



Program Cursuri 2026

Semestrul II



PROGRAM CURSURI 2026 - SEMESTRUL II

TÜV AUSTRIA ROMÂNIA - Partenerul dumneavoastră de încredere

În ultimii ani, dezvoltarea și formarea profesională au primit un nou sens în cadrul ACADEMIEI TÜV AUSTRIA ROMÂNIA, oferind o gamă largă de cursuri interactive, orientate întotdeauna către client.

Cursuri LIVE Online

Varianta cursurilor online este cea mai accesibilă modalitate prin care oamenii, din orice colț al lumii, pot dobândi cunoștințe din orice domeniu. Astăzi, datorită tehnologiei avansate, puteți obține cunoștințe și diplome oficiale.

Academia TÜV Austria România a adaptat programul de cursuri pentru sesiuni LIVE online.

Avantajele cursurilor LIVE online:

- ✓ Flexibilitate
- ✓ Costuri diminuate
- ✓ Feedback în timp real
- ✓ Interacțiune în timp real

Despre TÜV AUSTRIA ROMÂNIA

TÜV AUSTRIA ROMÂNIA este membru al **TÜV AUSTRIA Group** – organism de renume internațional care furnizează servicii de certificare, inspecție, precum și formare profesională.

Începând cu anul 1989, **TÜV AUSTRIA Group**, cu sediul la Viena, organizează peste 400 de cursuri anual cu aproximativ 10.000 de participanți, fiind lider incontestabil în furnizarea cursurilor de formare pentru toate nivelele (manageri, specialiști, începători).

Domenii de activitate:

- ✓ Cursuri de bază și avansate
- ✓ Seminarii și workshop-uri
- ✓ Training-uri interne
- ✓ Certificare de personal

Librărie – achiziție cărți

TÜV Austria România Academia pune la dispoziția clienților o gamă variată de cărți pe diverse teme de interes. Cărțile sunt scrise de experții noștri, având la bază atât experiența lor practică cât și ultimele noutăți legislative. Enumerăm o parte din temele abordate: analiza de risc pentru managementul companiei, managementul riscului în securitatea cibernetică, metode de analiză a riscului în tehnologie.

Cursuri LIVE Flexibil

Deoarece ne dorim să îmbinăm utilul cu plăcutul, TÜV AUSTRIA România pune la dispoziția dumneavoastră o nouă modalitate de parcurgere a unui curs, varianta cursurilor LIVE-Flexibil.

Care este diferența dintre cursul LIVE online și cursul LIVE-Flexibil? Cursul LIVE-Flexibil sau altfel spus self-paced reprezintă o modalitate de învățare electronică prin care studenții își pot organiza propriul program, fără să fie nevoiți să facă sacrificii pentru a îndeplini cerințele de participare la curs ale profesorilor. Învățarea prin intermediul platformei noastre te ajută să economisești foarte mult timp, iar calitatea învățării este foarte precisă, furnizând informații exacte conform cerințelor.

Cursanții care aleg varianta de curs LIVE-Flexibil vor putea parcurge materialele exact așa cum își doresc, în ritmul propriu, în funcție de timpul pe care îl au la dispoziție sau pe care doresc să îl aloce studiului. Astfel, pot accesa și asculta o secțiune ori de câte ori își doresc sau au nevoie, dimineața devreme sau seara târziu, în zilele lucrătoare sau de weekend.

NETWORKING ȘI TRAINING PERSONALIZAT

Programul nostru de cursuri vine în întâmpinarea clienților cu un număr important de beneficii și oportunități. Scopul nostru este acela de a oferi suportul necesar companiilor sau grupurilor care doresc să beneficieze de serviciile noastre, fie că este vorba de formarea profesională a personalului dintr-o companie sau de grupuri individuale. Paleta largă de cursuri răspunde nevoilor de formare și perfecționare profesională atât pentru angajați cât și pentru angajatori.

Ce beneficii oferă aceste cursuri?

- › Cursurile se desfășoară într-o atmosferă destinată
- › Tematica este adaptată cerințelor actuale ale pieței
- › Lectorii TÜV Austria România sunt în același timp auditori sau experți activi, prezentând cazuri practice în cadrul cursurilor.
- › Networking: un prilej perfect de a întâlni oameni cu interese comune și de a schimba impresii și experiențe

Detalii privind programul special de cursuri regăsiți pe site-ul nostru www.tuv-austria.ro secțiunea Noutăți.

Cuprins:

Securitate Cibernetică	4	Securității în Muncă	8	Six Sigma Green Belt	13
Auditor de Securitate Cibernetică *	4	Auditor/Lead Auditor pentru Sistemul de Management al Sănătății și Securității în Muncă (17674) **	8	Lean / Six Sigma Green Belt Fundamentals	13
Business Continuity Implementer	4	Safety Certificated Contractor	8	Lean / Six Sigma Green Belt Nivel Mediu / Avansat	13
Membru echipă CSIRT (Cyber Security Incident Response Team) *	4	Managementul Substanțelor Periculoase ...	8	Industria Auto	14
Responsabil NIS *	4	Sistemul de Management al Siguranței Alimentelor conform ISO 22000 (HACCP)	9	Cerințe TISAX – Securitatea informatică în industria automotive	14
Curs de securitate cibernetică și managementul riscurilor cibernetică destinat managementului	4	Specialist în Sistemul de Management al Siguranței Alimentelor	9	Auditor intern pentru Sistemul de Management al Calității în Industria Auto conform IATF 16949:2016	14
Specialist în proceduri și instrumente de securitate ale sistemelor informatice **	4	Auditor intern pentru Sistemul de Management al Siguranței Alimentelor conform ISO 22000	9	Core Tools	14
Sistemul de Management al Securității Informației conform ISO 27001 și cursuri conexe	5	Auditor în Domeniul Siguranței Alimentare (ISO 22000:2018, HACCP) *	9	Audit de proces conform VDA 6.3	14
Upgrade ISO 27001	5	Managementul lanțului de furnizori și planul HACCP	9	Audit de produs conform VDA 6.5	14
Data Protection Officer - Responsabil cu protecția datelor cu caracter personal (DPO) conform cerințelor Regulamentului 679/2016 (GDPR) *	5	Management Ecologic	10	FMEA - Failure Mode and Effects Analysis	14
Auditor intern pentru Sistemul de Management al Securității Informațiilor	5	Specialist în Managementul Deșeurilor **	10	SPC - Statistical Process Control	15
Auditor/Lead Auditor pentru Sistemul de Management al Securității Informațiilor (17691) **	5	Auditor intern pentru Sistemul de Management al Energiei conform ISO 50001	10	8D Problem Solving Process	15
Sistemul de Management de Mediu conform ISO 14001	6	Laboratoare	10	MSA - Measurement System Analysis	15
Specialist în Sistemul de Management de Mediu ***	6	Validarea metodei și asigurarea calității rezultatelor în laboratoarele de analize fizico-chimice	10	APQP - Advanced Product Quality Planning	15
Auditor intern pentru Sistemul de Management de Mediu	6	Specialist pentru laboratoare de încercări și etalonări cf. ISO 17025	10	PPAP - Production Part Approval Process	15
Upgrade ISO 14001:2015 la ISO 14001:2026	6	Auditor intern pentru laboratoare de încercări și etalonări cf. ISO 17025	10	Domeniul Tehnic	16
Auditor/Lead Auditor pentru Sistemul de Management de Mediu (18200) **	6	Auditor intern pentru laboratoare de analize medicale conform ISO 15189 ...	11	Sudor	16
Sistemul de Management al Calității conform ISO 9001	7	Managementul Riscului în Laboratoare de Încercări și Etalonări cf. ISO 17025:2018	11	Inginer Sudor Internațional (IWE) *	16
Specialist în Sistemul de Management al Calității ***	7	Cerințele Sistemului de Management al Calității pentru Dispozitive Medicale conform EN ISO 13485:2016	11	Cerințe de calitate pentru producătorii de structuri sudate conform EN ISO 3834	16
Auditor Intern pentru Sistemul de Management al Calității *	7	Auditor Intern în Sistemul de Management al Calității pentru Dispozitive Medicale conform EN ISO 13485:2016	11	Operator examinare nedistructivă - Metoda Vizuală*	17
Upgrade ISO 9001:2015 la ISO 9001:2026 ..	7	Logistică și Achiziții	12	Operator examinare nedistructivă - Lichide Penetrante*	17
Auditor/Lead Auditor pentru Sistemul de Management al Calității (18220) **	7	Logistică și Achiziții	12	Operator examinare nedistructivă - Pulberi Magnetice*	17
Sistemul de Management al Sănătății și Securității Ocupaționale conform ISO 45001:2018	8	Achiziții - Managementul lanțului de furnizori	12	Operator examinare nedistructivă - Ultrasunete*	17
Specialist în domeniul Sănătății și Securității în Muncă ***	8	Management	12	Operator examinare nedistructivă - Radiații Penetrante*	17
Auditor intern pentru Sistemul de Management al Sănătății și Securității în Muncă	8	Managementul Riscului	12	Operator examinare nedistructivă - Curenți Turbionari*	17
Inspector în domeniul Sănătății și		Manager de proiect	12	Operator examinare nedistructivă - Verificarea Etanșeității*	17

Securitate Cibernetică

Auditor de Securitate Cibernetică *

1800 LEI + TVA

Autorizat DNSC

13.07 - 17.07 Timișoara	21.09 - 25.09 București
20.07 - 24.07 București	21.09 - 25.09 București
24.08 - 28.08 București	16.11 - 20.11 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Cursul urmărește îmbunătățirea capabilităților participanților privind planificarea, pregătirea, realizarea și raportarea auditului de securitate cibernetică. Infrastructură critică. Entități esențiale și importante.

Cui se adresează:

Experților în securitate IT&C din companii publice și private care doresc să devină auditori de securitate cibernetică autorizați de către DNSC. Auditorilor calificați cu competențe în domeniul securității cibernetică care trebuie să facă dovada educației continue.

Business Continuity Implementer

950 € + TVA

08.07 - 10.07 Timișoara	09.09 - 11.09 București
03.08 - 05.08 București	19.10 - 21.10 București
24.08 - 26.08 Timișoara	18.11 - 20.11 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Standardul ce stă la baza acestui curs (ISO 22301) vă ajută să îmbunătățiți modul în care fiecare organizație gestionează incidentele care pot apărea la un moment dat, incidente care le pot amenința sau chiar suspenda activitatea.

Cui se adresează:

Cursul se adresează responsabililor cu Cyber Security, auditorilor interni, responsabililor cu implementarea sistemului de management, managerilor de departament, etc.

Membru echipă CSIRT

(Cyber Security Incident Response Team) *

2300 LEI + TVA

Autorizat DNSC

20.07 - 24.07 București	12.10 - 16.10 Timișoara
17.08 - 21.08 Timișoara	16.11 - 20.11 București
14.09 - 18.09 București	14.12 - 18.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Introducere în CSIRT: rol, scop, responsabilități; tipuri de CSIRT: intern, național, sectorial, hibrid; diferențe SOC – CSIRT – CERT; cerințe NIS2 pentru echipe de răspuns.

Cui se adresează:

Membrilor actuali sau viitori ai echipelor CSIRT/Computer Security Incident Response Team; personalului tehnic și operațional din departamentele de IT, securitate cibernetică, OT, telecom, SOC; personalului cu rol în gestionarea incidentelor de Securitate.

Responsabil NIS *

2000 LEI + TVA

Autorizat DNSC

27.07 - 31.07 Timișoara	05.10 - 09.10 București
24.08 - 28.08 Timișoara	23.11 - 27.11 București
14.09 - 18.09 Timișoara	14.12 - 18.12 București

Obiectivul Cursului:

Cadru general NIS2: Obiectivele Directivei UE 2022/2555; Diferențe față de NIS1; Transpunerea în România prin OUG 155/2024; Identificarea entităților esențiale și importante: Categoriile conform anexelor din Directivă și OUG 155/2024.

Cui se adresează:

Responsabililor desemnați de entitățile esențiale și importante conform OUG 155/2024; Profesioniștilor IT, OT, securitate cibernetică sau conformitate care gestionează obligațiile NIS2; Managerilor din sectoarele vizate de NIS2; Reprezentanților structurilor desemnate pentru raportarea incidentelor.

Curs de securitate cibernetică și managementul riscurilor cibernetică destinat managementului

1900 LEI + TVA

20.07 - 21.07 București	08.10 - 09.10 Timișoara
27.07 - 28.07 Oradea	23.11 - 24.11 București
03.08 - 04.08 București	07.12 - 08.12 București

Obiectivul Cursului:

Oferă claritate completă asupra rolului managementului; explică cerințele legislative într-un limbaj accesibil; ajută la evitarea amenzi și a răspunderii organizaționale; conține exemple reale și scenarii specifice; facilitează colaborarea cu echipele tehnice și de răspuns la incidente; asigură înțelegerea deciziilor esențiale în situații de criză.

Cui se adresează:

Membrilor top managementului și ai managementului operațional din entitățile vizate de OUG 155/2024; directorilor, managerilor de departamente, coordonatorilor de operațiuni; persoanelor cu rol în luarea deciziilor strategice privind securitatea; reprezentanților din domeniile financiar, juridic, resurse umane, conformitate, operațiuni și IT; membrilor comitetelor interne (risk committee, compliance committee, board-level oversight).

Specialist în proceduri și instrumente de securitate ale sistemelor informatice **

414 € + TVA

LIVE Flexibil

22.07 - 24.07 București	26.10 - 28.10 București
17.08 - 19.08 București	25.11 - 27.11 Timișoara
09.09 - 11.09 Oradea	28.12 - 30.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Identificarea cerințelor de securitate a informației, proiectarea procedurilor de securitate a informației și elaborarea programului de implementare, revizuirea modelului amenințărilor și vulnerabilităților.

Cui se adresează:

Responsabililor cu securitatea informației, managerilor de calitate, managerilor IT, specialiștilor IT.

* Acest curs poate fi organizat cu autorizare DNSC. Pentru detalii suplimentare contactați Departamentul Academia.

** Disponibil în orice perioadă

Sistemul de Management al Securității Informației conform ISO 27001 și cursuri conexe



Upgrade ISO 27001

288 € + TVA

01.07 - 02.07 București	15.10 - 16.10 Timișoara
27.08 - 28.08 Oradea	23.11 - 24.11 Timișoara
14.09 - 15.09 București	14.12 - 15.12 București

Obiectivul Cursului:

Cursul urmărește dobândirea cunoștințelor privind: identificarea convergențelor și divergențelor referențialelor ISO 27001:2022, ISO 27002:2022, ISO 27003:2022, ISO 27005:2022; efectuarea unei analize comparative detaliată a cerințelor noilor standarde (modificări, precizări, îmbunătățiri, scop) și impactul modificărilor asupra sistemului actual de management în domeniul managementului securității informațiilor.

Cui se adresează:

Persoanelor care dețin un certificat de specialist sau auditor intern în conformitate cu cerințele standardelor de certificare în domeniul sistemelor de management al securității informațiilor.

De ce să participați:

Veți dobândi cunoștințe importante privind noi concepte comune și generale pentru sisteme de management în domeniul managementului securității informațiilor.

Data Protection Officer - Responsabil cu protecția datelor cu caracter personal (DPO) conform cerințelor Regulamentului 679/2016 (GDPR) *

414 Euro + TVA

03.08 - 05.08 București	14.10 - 16.10 Oradea
05.08 - 07.08 Timișoara	09.11 - 11.11 Timișoara
07.09 - 09.09 București	18.11 - 20.11 Oradea

Obiectivul cursului:

Înțelegerea conceptelor și a modului de abordare necesare pentru o aliniere efectivă cu regulamentul general de protecție a datelor cu caracter personal; Înțelegerea noilor cerințe aduse de GDPR în organizațiile EU și organizațiile non-EU și necesitatea implementării GDPR; Obținerea expertizei necesare în analiza și implementarea cerințelor GDPR; Obținerea cunoștințelor necesare pentru identificarea, analiza, evaluarea și controlul riscurilor asociate datelor cu caracter personal.

Cui se adresează:

Consultanților ce vor să se pregătească pentru elaborarea și implementarea noilor proceduri și pentru adoptarea noilor cerințe prezentate în GDPR; Responsabililor cu protecția datelor personale în cadrul unei organizații; Consilierilor/expertilor în securitatea datelor personale; Persoanelor care doresc să se pregătească pentru meseria de responsabil cu protecția datelor cu caracter personal.

De ce să participați:

Veți dobândi cunoștințe valoroase care vă vor fi de folos în vederea aplicării Regulamentului 679/2016 al UE (GDPR).

Auditor intern pentru Sistemul de Management al Securității Informațiilor

472 € + TVA

21.07 - 24.07 București	21.09 - 24.09 Oradea
03.08 - 06.08 Timișoara	19.10 - 22.10 Timișoara
07.09 - 10.09 București	14.12 - 17.12 București

Obiectivul Cursului:

Descrierea conceptelor de bază ale managementului securității IT, prezentarea standardelor ISO 27001 și ISO 27002, prezentarea legislației românești aplicabile, surse de informare. Elaborarea și documentarea unui SMSI și modalități de implementare, procesul de auditare și certificare a unui SMSI, tehnici de audit, coordonarea și conducerea unei echipe de audit, documentarea auditului.

Cui se adresează:

Persoanelor care fac/vor face parte din echipa de audit intern pentru SMSI a unei organizații care dorește să implementeze sau care a implementat un astfel de sistem, responsabili cu securitatea informației, manageri IT, specialiști IT.

De ce să participați:

Veți putea elabora bugete de IT sincronizate cu necesitățile reale, putând decide asupra investițiilor în hardware și software pentru protecția sistemelor IT; veți avea capacitatea de a ține pasul cu progresul tehnologic. Veți ști punctele vulnerabile ale sistemului informatic și veți putea acționa în consecință, reducând riscurile la care este supusă organizația; veți ști să eliminați sau să reduceți timpii de răspuns în cazul incidentelor, asigurând creșterea productivității.

Auditor/Lead Auditor pentru Sistemul de Management al Securității Informațiilor (17691) **

567 € + TVA

Acreditat CQI | IRCA

21.09 - 25.09 Timișoara	09.11 - 13.11 București
28.09 - 02.10 București	16.11 - 20.11 Timișoara
12.10 - 16.10 București	14.12 - 18.12 Oradea

Obiectivul Cursului:

Cunoașterea cerințelor standardului internațional „ISO/IEC 27001 - sisteme de management al securității informațiilor” și a standardelor adiacente.

Cui se adresează:

Managerilor și responsabililor cu securitatea informațiilor, specialiștilor în domeniul IT și al managementului calității, specialiștilor care doresc să implementeze un sistem de management al securității informațiilor în conformitate cu ISO/IEC 27001, persoanelor care doresc să obțină competențele de audit pentru îndeplinirea cerințelor standardului ISO 27001 (sistemul de management al securității informațiilor), ca auditor intern sau extern.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe valoroase pentru efectuarea auditurilor externe la diverse organizații.

* Acest curs poate fi organizat cu autorizare Ministerul Muncii. Pentru detalii suplimentare contactați Departamentul Academia.

** Acest curs este acreditat CQI | IRCA.

*** Disponibil în orice perioadă



Sistemul de Management de Mediu conform ISO 14001

Specialist în Sistemul de Management de Mediu ***

294 € + TVA

LIVE Flexibil

09.07 - 10.07 București	05.10 - 06.10 București
10.08 - 11.08 București	26.11 - 27.11 Oradea
24.09 - 25.09 Timișoara	17.12 - 18.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Dobândirea cunoștințelor și abilităților în vederea specializării în domeniul managementului de mediu prin însușirea unor instrumente și tehnici necesare cursanților.

Cui se adresează:

Persoanelor care doresc să dobândească cunoștințe și deprinderi referitoare la proiectarea, implementarea sau menținerea unui sistem de management de mediu.

De ce să participați:

Veți deține informații despre conceptele de bază privind un sistem de management de mediu, beneficiile și avantajele proiectării, implementării și gestionării unui sistem de management de mediu.

Auditor intern pentru Sistemul de Management de Mediu

357 € + TVA

13.07 - 15.07 Timișoara	23.09 - 25.09 București
24.08 - 26.08 București	05.10 - 07.10 Timișoara
09.09 - 11.09 Oradea	18.11 - 20.11 Oradea

Obiectivul Cursului:

Pregătirea auditorilor pentru sistemul de management de mediu în vederea efectuării de audituri interne.

Cui se adresează:

Celor ce dețin noțiuni legate de managementul de mediu, specialiștilor, managerilor/responsabililor de mediu, reprezentanților managementului de mediu, personalului implicat în monitorizarea activităților care afectează mediul.

Upgrade ISO 14001:2015 la ISO 14001:2026

194 € + TVA

16.07 - 17.07 București	14.09 - 15.09 București
27.07 - 28.07 Timișoara	21.09 - 22.09 Timișoara
10.08 - 11.08 Timișoara	12.11 - 13.11 Oradea

Obiectivul Cursului:

Efectuarea unei analize comparative detaliată a cerințelor noilor standarde (modificări, precizări, îmbunătățiri, scopul acestora) și impactul modificărilor asupra sistemului actual de management de mediu. Identificarea convergențelor și divergențelor referențialelor ISO 14001:2026. Clarificarea modului de tranziție la noile standarde, aplicate de organismele de certificare. Noi concepte comune și generale pentru sisteme de management.

Cui se adresează:

Persoanelor care fac dovada participării și promovării unui curs în domeniul sistemelor de management de mediu, conform ISO 14001:2015

De ce să participați:

Veți dobândi cunoștințe importante privind noi concepte comune și generale pentru sisteme de management în domeniul managementului de mediu.

Auditor/Lead Auditor pentru Sistemul de Management de Mediu (18200) **

567 € + TVA

Acreditat CQI | IRCA

13.07 - 17.07 București	12.10 - 16.10 București
17.08 - 21.08 Oradea	23.11 - 27.11 București
14.09 - 18.09 Timișoara	07.12 - 11.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Asimilarea cunoștințelor și capacității de a implementa sistemul de management de mediu în conformitate cu ISO 14001, răspunde cerințelor de reprezentant al managementului de mediu, efectua audituri interne de sistem, proces sau produs.

Cui se adresează:

Persoanelor care aplică sistemul de management de mediu conform ISO 14001, persoanelor desemnate ca reprezentanți ai managementului de mediu, persoanelor care efectuează audituri interne de sistem, proces sau produs.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe valoroase despre modul de coordonare și organizare al unui sistem de management de mediu.



** Acest curs este acreditat CQI | IRCA.

*** Disponibil în orice perioadă.



Sistemul de Management al Calității conform ISO 9001

Specialist în Sistemul de Management al Calității ***

262 € + TVA

LIVE Flexibil

20.07 - 21.07 București	01.10 - 02.10 Oradea
13.08 - 14.08 București	07.12 - 08.12 Timișoara
03.09 - 04.09 Timișoara	10.12 - 11.12 București

Obiectivul Cursului:

Dobândirea de cunoștințe și abilități pentru însușirea unor instrumente și tehnici necesare pentru a putea deveni specialiști în domeniul calității.

Cui se adresează:

Persoanelor ce implementează un sistem de management al calității în vederea certificării sau mențin la un nivel ridicat un sistem de management deja certificat.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe valoroase necesare unui specialist în domeniul calității.

Auditor Intern pentru Sistemul de Management al Calității *

294 € + TVA

01.07 - 03.07 Timișoara	31.08 - 02.09 Oradea
08.07 - 10.07 București	16.09 - 18.09 Timișoara
12.08 - 14.08 București	21.09 - 23.09 Oradea

Obiectivul Cursului:

Cursul urmărește pregătirea auditorilor pentru sistemul de management al calității în vederea efectuării de audituri interne.

Cui se adresează:

Persoanelor care fac/vor face parte din echipa de audit intern pentru sistemul de management al calității al unei organizații care este în curs de implementare și certificare a sistemului ISO 9001 și/sau este deja certificată.

De ce să participați:

La finalul cursului veți ști să proiectați, să planificați și să coordonați activitatea de audit din firma dumneavoastră în conformitate cu cerințele impuse de standardele ISO 9001 și ISO 19011.

Upgrade ISO 9001:2015 la ISO 9001:2026

194 € + TVA

03.09 - 04.09 București	01.10 - 02.10 Oradea
14.09 - 15.09 București	18.11 - 19.11 Timișoara
01.10 - 02.10 București	17.12 - 18.12 Oradea

Obiectivul Cursului:

Efectuarea unei analize comparative detaliată a cerințelor noilor standarde (modificări, precizări, îmbunătățiri, scopul acestora) și impactul modificărilor asupra sistemului actual de management al calității. Identificarea convergențelor și divergențelor referențialelor ISO 9001:2026. Noi concepte comune și generale pentru sisteme de management.

Cui se adresează:

La program pot participa doar persoanele care fac dovada participării și promovării unui curs în domeniul sistemelor de management al calității, conform ISO 9001:2015.

De ce să participați:

Veți dobândi cunoștințe importante privind noi concepte comune și generale pentru sisteme de management în domeniul managementului calității..

Auditor/Lead Auditor pentru Sistemul de Management al Calității (18220) **

567 € + TVA

Acreditat CQI | IRCA

06.07 - 10.07 Oradea	12.10 - 16.10 Timișoara
17.08 - 21.08 București	16.11 - 20.11 Oradea
21.09 - 25.09 București	14.12 - 18.12 București

Obiectivul Cursului:

Cursul urmărește dobândirea competențelor necesare pentru elaborarea și implementarea politicii în domeniul calității, asigurarea și implementarea tehnicilor, metodelor și instrumentelor specifice managementului calității, elaborarea și urmărirea programelor de audit, monitorizarea efectuării inspecțiilor și încercărilor etc.

Cui se adresează:

Persoanelor care aplică sistemul de management al calității conform cu standardul ISO 9001, persoanelor desemnate ca reprezentanți ai managementului calității, persoanelor care efectuează audituri interne și externe de sistem, proces sau produs.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe valoroase despre modul de proiectare, coordonare și organizare al sistemului de management în vederea asigurării îmbunătățirii continue.



* Acest curs poate fi organizat cu autorizare Ministerul Muncii. Pentru detalii suplimentare contactați Departamentul Academia.

** Acest curs este acreditat CQI | IRCA.

*** Disponibil în orice perioadă.

Sistemul de Management al Sănătății și Securității Ocupaționale conform ISO 45001:2018

Specialist în domeniul Sănătății și Securității în Muncă ***

262 € + TVA

LIVE Flexibil

13.07 - 14.07 București	17.09 - 18.09 Timișoara
24.08 - 25.08 București	22.10 - 23.10 București

Obiectivul Cursului:

Realizarea activităților de prevenire și protecție și a semnalizării SSO, stabilirea mijloacelor materiale și tehnice necesare, prevenirii accidentelor de muncă, cercetarea evenimentelor și respectarea prevederilor legale în SSO.

Cui se adresează:

Persoanelor care au finalizat studii cu profil tehnic în învățământul superior.

De ce să participați:

Pentru a vă putea desfășura activitatea în cadrul serviciilor interne/externe de prevenire și protecție sau ca lucrător/angajator care se ocupă de activitățile de prevenire și protecție din organizație, precum și în alte condiții stabilite de reglementările legale.

Auditor intern pentru Sistemul de Management al Sănătății și Securității în Muncă

330 € + TVA

15.07 - 17.07 Oradea	21.09 - 23.09 Oradea
10.08 - 12.08 București	26.10 - 28.10 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Pregătirea auditorilor pentru sistemul de management al sănătății și securității ocupaționale în vederea efectuării de audituri interne.

Cui se adresează:

Persoanelor ce sunt/vor fi în echipa de audit intern pentru sistemul de management al sănătății și securității ocupaționale al unei organizații, care dorește să implementeze sau care a implementat acest sistem.

De ce să participați:

Veți deține informații despre proiectarea, pregătirea și desfășurarea auditului intern, monitorizarea și raportarea funcționării unui sistem de management al sănătății și securității ocupaționale.

Inspector în domeniul Sănătății și Securității în Muncă

315 €

17.08 - 28.08 București	14.09 - 25.09 București
31.08 - 11.09 Timișoara	02.11 - 13.11 Oradea

Obiectivul Cursului:

Realizarea activităților de prevenire și protecție și a semnalizării SSO, stabilirea mijloacelor materiale și tehnice necesare prevenirii accidentelor de muncă, cercetarea evenimentelor și respectarea prevederilor legale în SSO.

Cui se adresează:

Persoanelor care au finalizat învățământul liceal filiera teoretică în profil real sau filiera tehnologică în profil tehnic.

De ce să participați:

Pentru a vă putea desfășura activitatea în cadrul serviciilor interne/externe de prevenire și protecție sau ca lucrător/angajator care se ocupă de activitățile de prevenire și protecție din organizație, precum și în alte condiții stabilite de reglementările legale.

Auditor/Lead Auditor pentru Sistemul de Management al Sănătății și Securității în Muncă (17674) **

567 € + TVA

Acreditat CQI | IRCA

13.07 - 17.07 București	21.09 - 25.09 Oradea
13.07 - 17.07 Oradea	12.10 - 16.10 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Cunoașterea metodologiei de audit și dobândirea capacității de a conduce și organiza procesul de audit; dobândirea și demonstrarea atributelor personale necesare pentru derularea eficientă și efectivă a unui proces de audit.

Cui se adresează:

Cursul se adresează persoanelor care doresc să colaboreze ca auditori externi cu organisme de certificare de terță parte.

De ce să participați:

Absolvirea cu succes a acestui curs vă permite accesul în Registrul Internațional al Auditorilor de Terță parte.

Safety Certificated Contractor

383 € + TVA

Acreditat ISO 17024

24.08 - 25.08 Timișoara	14.10 - 16.10 Oradea
27.08 - 28.08 București	18.11 - 20.11 Timișoara
28.09 - 29.09 București	07.12 - 08.12 București

Obiectivul Cursului:

Dobândirea cunoștințelor în vederea proiectării și implementării standardului internațional SCC, precum și însușirea cerințelor specifice de siguranță și sănătate a muncii coroborate cu protecția mediului.

Cui se adresează:

Personalului organizațiilor (subcontractori) care prestează servicii tehnice (construcții și instalații, mentenanță, curățenie, etc.) la sediul contractorilor precum și organizațiilor care furnizează personal calificat pentru astfel de servicii tehnice.

De ce să participați:

Pentru aprofundarea cunoștințelor specifice de siguranță și sănătate a muncii coroborate cu protecția mediului în vederea aplicării consecvente, uniforme a standardului internațional SCC.

Managementul Substanțelor Periculoase

246 € + TVA

16.07 - 17.07 București	24.09 - 25.09 Oradea
16.07 - 17.07 Oradea	12.10 - 13.10 București
10.09 - 11.09 Timișoara	15.10 - 16.10 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Identificarea și clasificarea substanțelor/mărfurilor periculoase, înțelegerea aspectelor juridice pentru personalul responsabil cu depozitarea, manipularea, utilizarea, expedierea și transportul substanțelor/mărfurilor periculoase, aprofundarea cunoștințelor legate de ambalare, marcare și etichetare a substanțelor/mărfurilor periculoase.

Cui se adresează:

Cursul se adresează personalului implicat în operațiuni cu substanțe/mărfuri periculoase.

De ce să participați:

Pentru asigurarea aplicării și respectării prevederilor legale și a condițiilor specifice aflate în vigoare.

* Acest curs poate fi organizat cu autorizare Ministerul Muncii. Pentru detalii suplimentare contactați Departamentul Academia.

** Acest curs este acreditat CQI | IRCA.

*** Disponibil în orice perioadă.



Sistemul de Management al Siguranței Alimentelor conform ISO 22000 (HACCP)

Specialist în Sistemul de Management al Siguranței Alimentelor

257 € + TVA

16.07 - 17.07 București	12.10 - 13.10 București
03.09 - 04.09 Timișoara	16.11 - 17.11 București
08.10 - 09.10 Oradea	21.12 - 22.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Înțelegerea elementelor de bază în vederea planificării, dezvoltării și obținerii de produse sigure în conformitate cu reglementările Europene și însușirea cerințelor privind siguranța alimentelor.

Cui se adresează:

Șefilor de departamente și membrilor echipei HACCP sau de siguranța alimentelor la nivel de unitate, unităților care doresc să implementeze principiile HACCP și programele preliminare operaționale, unităților care au ajuns în faza de implementare a principiilor HACCP și/sau sunt certificate.

De ce să participați:

Cursul are un caracter profund aplicativ, adaptat specificului domeniului de activitate. La finalul cursului veți dobândi cunoștințele necesare dezvoltării planurilor HACCP și a programelor preliminare operaționale.

Auditor intern pentru Sistemul de Management al Siguranței Alimentelor conform ISO 22000

294 € + TVA

27.07 - 29.07 București	05.10 - 07.10 Timișoara
26.08 - 28.08 Oradea	19.10 - 21.10 București
07.09 - 08.09 București	14.12 - 16.12 Oradea

Obiectivul Cursului:

Cursul urmărește dobândirea de cunoștințe și abilități în vederea realizării auditului sistemului de management al siguranței alimentelor la nivelul sau în numele propriei organizații.

Cui se adresează:

Reprezentanților managementului pentru Siguranță/Calitate, Directori Calitate, Middle și Top Management, persoanelor care fac/vor face parte din echipa de audit intern pentru sistemul de management al siguranței alimentelor al unei organizații care dorește să implementeze sau care a implementat un astfel de sistem.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe valoroase despre: îndeplinirea și implementarea cerințelor standardului ISO 22000, efectuarea unui audit atât în propria organizație, cât și la furnizori.

Auditor în Domeniul Siguranței Alimentare (ISO 22000:2018, HACCP) *

357 €

06.07 - 07.08 București	14.09 - 16.10 București
03.08 - 04.09 Timișoara	05.10 - 06.11 Oradea

Obiectivul Cursului:

Prezentarea Cadrelor legislative (național și european) aplicabil în industria alimentară, Dezvoltarea planului HACCP (principiile HACCP), Întocmirea rapoartelor de neconformități, raport de audit.

Cui se adresează:

Persoanelor care fac/vor face parte din echipa de audit intern pentru sistemul de management al siguranței alimentare unei organizații care are în curs de implementare și certificare sistemul ISO 22000 și/sau este deja certificată.

Managementul lanțului de furnizori și planul HACCP

200 € + TVA

30.07 - 31.07 București	05.10 - 06.10 Oradea
06.08 - 07.08 Timișoara	26.11 - 27.11 Timișoara
14.09 - 15.09 București	17.12 - 18.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Lanțul de furnizori; Supply chain management; Modele MLF. Planificare strategică; Haccp în lanțul logistic (planificare, analiză riscuri, proceduri, implementare); Cadru legislativ relevant în MLF. Riscuri în lanțul de furnizori – gestionarea riscurilor

Cui se adresează:

Cursul este destinat șefilor de compartimente, managerilor și membrilor echipelor HACCP sau de siguranța alimentară din cadrul organizațiilor din lanțul logistic. Are un caracter aplicativ, adaptat specificului domeniului de activitate. Acest curs este recomandat unităților care au inițiat sau care doresc să inițieze demersurile privind implementarea principiilor HACCP, a legislației în vigoare dar și a altor standarde aplicabile în lanțul logistic (producție, depozitare, distribuție).

De ce să participați:

Veți dobândi cunoștințe importante privind noi concepte comune și generale pentru managementul lanțului de furnizori și planul HACCP.

* Acest curs poate fi organizat cu autorizare Ministerul Muncii. Pentru detalii suplimentare contactați Departamentul Academia.





Management Ecologic

Specialist în Managementul Deșeurilor **

315 € + TVA

06.07 - 07.08 București	07.09 - 09.10 Timișoara
06.07 - 07.08 Timișoara	01.10 - 06.11 București
01.09 - 09.10 București	19.10 - 20.11 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Obiectivul cursului este de a oferi cunoștințe în domeniul managementului deșeurilor (clasificarea deșeurilor, metode de recuperare și eliminare, responsabilitatea producătorilor și consumatorilor în generarea deșeurilor), precum și prezentarea actualizată a legislației naționale și internaționale a deșeurilor (inclusiv Legea 211/2011).

Cui se adresează:

În general managerilor de toate nivelele, managerilor de risc, managerilor de proiect, persoanelor responsabile de securitatea informațiilor sau a conformității în cadrul unei organizații.

De ce să participai:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe pentru: îmbunătățirea încrederii părților interesate în capacitatea de a gestiona managementul de risc, identificarea metodelor de risc pentru îmbunătățirea sistemelor de management.

Auditor intern pentru Sistemul de Management al Energiei conform ISO 50001

294 € + TVA

22.07 - 24.07 Timișoara	05.10 - 07.10 Oradea
17.08 - 19.08 București	18.11 - 20.11 Timișoara
23.09 - 25.09 București	28.12 - 30.12 București

Obiectivul Cursului:

Pregătirea personalului în vederea obținerii informațiilor necesare pentru planificarea, efectuarea auditurilor interne și raportarea rezultatelor acestora. De asemenea, prezentarea metodelor de audit, a tehnicilor de audit, a codului de conduită al auditorului.

Cui se adresează:

Persoanelor care doresc să dețină informațiile necesare pentru a putea planifica și efectua audituri interne ale sistemului de management al energiei, sau pentru a-și perfecționa activitatea de audit.

De ce să participai:

Veți dobândi informații despre proiectarea, pregătirea și desfășurarea auditului intern, monitorizarea și raportarea funcționării unui sistem de management al energiei.



Laboratoare

Validarea metodei și asigurarea calității rezultatelor în laboratoarele de analize fizico-chimice

299 € + TVA

09.07 - 10.07 Timișoara	15.10 - 16.10 București
27.07 - 28.07 Oradea	02.11 - 03.11 Timișoara
10.09 - 11.09 Timișoara	26.11 - 27.11 Oradea

Obiectivul Cursului:

Prezentarea în detaliu a cerințelor de asigurare a calității rezultatelor, validarea metodelor de încercare / metodelor de analize fizico-chimice și prezentarea de exemple de aplicații practice pentru metodele fizico-chimice (metodele spectrofotometrice, metode volumetrice, metode gravimetrice).

Cui se adresează:

Cursul de Validarea metodelor și asigurarea calității rezultatelor în laboratoarele de analize fizico-chimice se adresează specialiștilor din cadrul laboratoarelor fizico-chimice ce utilizează tehnici de validare.

De ce să participai:

La finalul cursului veți obține cunoștințe valoroase necesare asigurării calității rezultatelor în laboratoarele de analize fizico-chimice.

Specialist pentru laboratoare de încercări și etalonări cf. ISO 17025

357 € + TVA

27.07 - 29.07 București	14.10 - 16.10 Oradea
24.08 - 26.08 București	09.11 - 11.11 Timișoara
21.09 - 23.09 Timișoara	17.12 - 18.12 București

Obiectivul Cursului:

De a oferi cunoștințe în domeniul Laboratoarelor de Încercări și Etalonări precum și prezentarea standardului ISO 17025.

Cui se adresează:

Cursul se adresează angajaților din diferite organizații care au obiectivul de a se iniția în domeniu (laboratoare de încercări/etalonări) cât și celor care au experiență în domeniu și doresc să își actualizeze informațiile.

De ce să participai:

Veți dobândi o bună înțelegere a obiectivelor unei activități în laboratoarele de încercări și etalonări.

Auditor intern pentru laboratoare de încercări și etalonări cf. ISO 17025

414 € + TVA

22.07 - 24.07 Timișoara	12.10 - 14.10 București
17.08 - 19.08 București	25.11 - 27.11 București
23.09 - 25.09 Oradea	25.11 - 27.11 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Înțelegerea elementelor de bază în vederea planificării și dezvoltării tehnicilor de audit proprii unui sistem de management performant.

Cui se adresează:

Auditorilor, reprezentanților managementului, șefilor și locțiitorilor acestora din laboratoarele de încercări și/sau etalonări.

** Acest curs poate fi organizat cu autorizare Ministerul Muncii. Pentru



De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințele necesare dezvoltării unui sistem de management al calității, respectiv veți putea efectua audituri în cadrul organizației dumneavoastră.

Auditor intern pentru laboratoare de analize medicale conform ISO 15189

414 € + TVA

09.07 - 11.07 București	05.10 - 07.10 București
03.08 - 05.08 Oradea	23.11 - 25.11 București
07.09 - 09.09 București	14.12 - 16.12 Oradea

Obiectivul Cursului:

Înțelegerea elementelor de bază în vederea planificării și dezvoltării tehnicilor de audit proprii unui sistem de management performant, specific domeniului medical.

Cui se adresează:

Specialiștilor din cadrul laboratoarelor medicale (responsabili de procese, medici de laborator, chimiști, biologi, biochimiști, șefi de laborator) însărcinați cu: verificarea și menținerea capacității laboratorului de a efectua analizele medicale în conformitate cu prevederile sistemului de management al calității implementat în organizație, participarea în echipa de audit intern la auditarea activității laboratorului în care își desfășoară activitatea, dar și auditarea la furnizorii organizației.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințele necesare dezvoltării unui sistem de management specific domeniului medical, respectiv veți putea efectua audituri în cadrul organizației dumneavoastră.

Managementul Riscului în Laboratoare de Încercări și Etalonări cf. ISO 17025:2018

330 € + TVA

27.07 - 28.07 Timișoara	22.10 - 23.10 Timișoara
10.08 - 11.08 București	07.12 - 08.12 București
21.09 - 22.09 București	10.12 - 11.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Dobândirea de cunoștințe și abilități necesare pentru însușirea unor instrumente și tehnici esențiale pentru tratarea riscurilor și oportunităților care intervin în activitatea laboratorului.

Cui se adresează:

Cursul se adresează managerilor de calitate, managerilor din domeniul tehnic, managerilor de risc.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe importante despre modul de tratare al riscurilor și oportunităților din activitatea de laborator, riscuri ce pot pune în pericol atingerea obiectivelor și performanțelor stabilite.

Cerințele Sistemului de Management al Calității pentru Dispozitive Medicale conform EN ISO 13485:2016

257 € + TVA

03.08 - 04.08 București	12.10 - 13.10 Timișoara
06.08 - 07.08 Timișoara	25.11 - 27.11 București
28.09 - 29.09 București	26.11 - 27.11 Oradea

Obiectivul Cursului:

Înțelegerea elementelor de bază în vederea planificării și dezvoltării unui sistem de Management al Calității pentru Dispozitive Medicale.

Cui se adresează:

Persoanelor ce implementează un sistem de Management pentru Dispozitive Medicale.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe și abilități pentru implementarea Sistemului de Management conform ISO 13485.

Auditor Intern în Sistemul de Management al Calității pentru Dispozitive Medicale conform EN ISO 13485:2016

357 € + TVA

22.07 - 24.07 București	23.09 - 25.09 Timișoara
10.08 - 12.08 Timișoara	05.10 - 07.10 București
01.09 - 03.09 București	18.11 - 20.11 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Înțelegerea elementelor de bază în vederea planificării și dezvoltării unui sistem de Management al Calității pentru Dispozitive Medicale.

Cui se adresează:

Persoanelor ce implementează un sistem de Management pentru Dispozitive Medicale.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe și abilități pentru implementarea Sistemului de Management conform ISO 13485.





Logistică și Achiziții

Management

Logistică și Achiziții

178 € + TVA

03.09 - 04.09 Oradea	02.11 - 03.11 Timișoara
28.09 - 28.09 Timișoara	06.11 - 06.11 București
12.10 - 12.10 București	27.11 - 27.11 Oradea

Obiectivul Cursului:

Achiziția economică, profesională, de bunuri și servicii constituie un factor de bază în orice companie. Pentru o productivitate sporită este necesară cunoașterea amănunțită a principiilor logisticii.

Cui se adresează:

Persoanelor din Middle management care au noțiuni avansate (responsabili activități), personalului direct implicat în achiziții, cât și celor care sunt proaspăt promovați și au/nu au noțiuni de bază.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe valoroase despre politica de logistică, parametrii logistici, stocuri, parc auto, transporturi și distribuție, dar și cum veți face achiziții profesionale.

Achiziții - Managementul lanțului de furnizori

378 € + TVA

17.08 - 19.08 București	26.10 - 28.10 Timișoara
21.09 - 23.09 Oradea	09.11 - 11.11 Timișoara
19.10 - 21.10 București	07.12 - 09.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Surprinde stadiul actual al relației dvs. cu furnizorii, adică „ceea ce este” și vă îndrumă în proiectarea a „ceea ce va fi”, adică managementul lanțului de furnizori.

Cui se adresează:

Celor care au noțiuni avansate din Middle management (manageri sau responsabili de activități), personalului direct implicat în achiziții, cât și celor care sunt proaspăt promovați și au/nu au noțiuni de bază.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe valoroase despre furnizori strategici sau ocazionali, selecția și evaluarea periodică a furnizorilor, criteriile de performanță, indicatori de performanță, timing și asigurarea calității.

Managementul Riscului

357 € + TVA

20.07 - 22.07 București	16.11 - 18.11 București
24.08 - 26.08 Timișoara	07.12 - 09.12 București
23.09 - 25.09 Oradea	07.12 - 09.12 Oradea

Obiectivul Cursului:

Parcurgerea standardelor care vor ajuta organizațiile să analizeze și să evalueze riscurile. Acestea nu sunt standarde destinate certificării, ele furnizând principii, orientări, informații cu privire la selectarea și aplicarea tehnicilor de evaluare a riscurilor. Standardele abordate în cadrul cursului sunt: ISO 31000:2009 – Managementul riscului – Principii și linii directoare și ISO 31010:2009 – Managementul riscului – Metode de evaluare a riscului.

Cui se adresează:

În general managerilor de toate nivelele, managerilor de risc, managerilor de proiect, persoanelor responsabile de securitatea informațiilor sau a conformității în cadrul unei organizații.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe pentru: îmbunătățirea încrederii părților interesate în capacitatea de a gestiona managementul de risc, identificarea metodelor de risc pentru îmbunătățirea sistemelor de management.

Manager de proiect

414 € + TVA

06.07 - 09.07 Oradea	19.10 - 22.10 București
13.07 - 16.07 București	02.11 - 06.11 București
08.09 - 11.09 Timișoara	24.11 - 27.11 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Inițierea și consolidarea cunoștințelor teoretice de management de proiect, prin expuneri teoretice și practice realizate pas cu pas.

Cui se adresează:

Celor care au noțiuni avansate de management de proiect (manageri sau responsabili de proiecte), personalului direct implicat în proiecte, cât și celor care sunt proaspăt promovați și au/nu au noțiuni de bază.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe despre procesele de inițiere al unui proiect și criteriile de selecție a proiectelor, despre procesele de planificare, monitorizare, execuție și închidere a proiectelor.





Six Sigma Green Belt

Obiectivul Cursurilor:

Constă în înțelegerea metodologiei Six Sigma prin prezentarea instrumentelor, conceptelor și a limbajului specific abordării DMAIC (Definire, Măsurare, Analiză, Îmbunătățire, Control).

Cui se adresează:

Inginerilor de proces din diverse industrii care sunt responsabili cu implementarea metodologiei Six Sigma și cu găsirea de metode în vederea ținerii proceselor sub control. Inginerilor de calitate care sunt responsabili cu găsirea și soluționarea neconformităților și a cauzelor rădăcină care le generează. Supervizorilor și liderilor de echipă care doresc să folosească instrumentele Six Sigma pentru a reduce variația și a îmbunătăți capacitatea proceselor.

De ce să participați:

La finalul cursului veți putea defini cerințele clienților, analiza producția cu scopul de a reduce costurile de fabricație și îmbunătăți calitatea produsului sau serviciului, dobândind suficiente cunoștințe pentru a putea continua un proiect care va fi inițiat pe durata cursului.

Lean / Six Sigma Green Belt

Fundamentals

792 € + TVA

13.07 - 17.07 București	05.10 - 09.10 București
17.08 - 21.08 Timișoara	26.10 - 30.10 Timișoara
14.09 - 18.09 București	14.12 - 18.12 București

Tematica:

Introducere, Prezentare standard, Relația cu alte standarde; Metodologia DMAIC; Selectare Proiect / Definirea domeniului de aplicare al proiectului; Roluri și responsabilități - RACI / Gantt Chart; Process mapping / SIPOC; VOC, QFD / Identificare CTQC; Project Charter / Defining project scope; Data collections plans; Process FMEA; Diagrama Cauză – Efect; Pareto analysis; Tipuri de date; Histograme; Tipuri de distribuții - Normal distribution; Acuratețe și precizie; Concept of variation; Run charts; SPC for measured data - Control Charts – XbarR, Xbar S, IMR; MSA for measurement – GR&R; Capability analysis / Coeficienții de Capabilitate Cp, Cpk, Pp, Ppk; Six Sigma Measures – DPMO, Sigma score, RTY, NPR, OTD, COPQ; Waste analysis; Value Stream Map -VSM / Lead time / Takt time; Control Plan; 5S; Visual Management

Lean / Six Sigma Green Belt

Nivel Mediu / Avansat

892 € + TVA

13.07 - 17.07 Timișoara	21.09 - 25.09 Timișoara
20.07 - 24.07 București	05.10 - 09.10 București
21.09 - 25.09 București	02.11 - 06.11 București

Tematica:

Introducere; Lean / Six Sigma Tools; Sampling methods. Sampling size. 1 and 2 sample t-test; MINITAB. Advanced tools; Quality tools: Advanced statistics, Histograms, Run Chart, Pareto Chart, Correlation, Normality test. Etc; Measurement



Industria Auto

Cerințe TISAX – Securitatea informatică în industria automotive

414 € + TVA

30.07 - 31.07 București	22.10 - 23.10 Oradea
10.08 - 11.08 București	09.11 - 10.11 București
28.09 - 29.09 Timișoara	10.12 - 11.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Însușirea cunoștințelor prezentate în Standardul VDA ISA (Information Security Assessment): securitatea informației, relația cu părțile externe, confidențialitatea datelor, protecția prototipului, securitate fizică.

Cui se adresează:

Oricărui angajat din departamentele de Management, Calitate, HR, Logistică, Producție, etc, care dorește să cunoască noile cerințe ale standardului și cerințele OEM legate de securitatea informațiilor în industria automotive.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe privind Standardul VDA ISA (Information Security Assessment) care descrie cerințele pentru procese și controlul datelor, legate de informații sau de echipamente sensibile, pașii procesului de audit TISAX.

Auditor intern pentru Sistemul de Management al Calității în Industria Auto conform IATF 16949:2016

535 € + TVA

20.07 - 24.07 Timișoara	19.10 - 23.10 București
24.08 - 28.08 București	23.11 - 27.11 Timișoara
14.09 - 18.09 Timișoara	07.12 - 11.12 București

Obiectivul Cursului:

Formarea auditorilor interni pentru auditarea sistemului de management al calității conform IATF 16949:2016.

Cui se adresează:

Auditorilor din cadrul firmelor producătoare de automobile, de piese de schimb și furnizorilor de utilaje de producție pentru această industrie.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe în pregătirea, efectuarea și documentarea auditului intern, utilizând tehnici corespunzătoare de audit și un comportament etic în timpul auditului.

Core Tools

651 € + TVA

20.07 - 23.07 Oradea	13.10 - 16.10 Oradea
17.08 - 20.08 București	02.11 - 05.11 București
14.09 - 17.09 Timișoara	14.12 - 17.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Prezentare, analiză, tehnici APQP, Control Plan, FMEA, SPC, MSA, PPAP. Modul de utilizare a instrumentelor și înțelegerea cerințelor legate de IATF 16949.

Cui se adresează:

Persoanelor care sunt implicate în procesul de operare a Sistemului de Management al Calității în Industria Auto.

De ce să participați:

Veți înțelege cerințele de aprobare a componentelor în industria auto.

Audit de proces conform VDA 6.3

357 € + TVA

09.07 - 10.07 Timișoara	28.10 - 29.10 Oradea
06.08 - 07.08 Timișoara	16.11 - 17.11 București
24.09 - 25.09 București	10.12 - 11.12 București

Obiectivul Cursului:

Reglementarea VDA 6 partea 3 este utilizată pentru auditarea proceselor unei firme din industria auto. Cursul urmărește formarea specialiștilor în auditul de proces, respectând cerințele de calitate ale părții 3 din VDA.

Cui se adresează:

Auditorilor din cadrul firmelor producătoare de automobile, de piese de schimb și furnizorilor de utilaje de producție pentru această industrie.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe pentru efectuarea unui audit de proces, parcurgând toate etapele auditului și făcând analogia între auditul de sistem, proces și produs.

Audit de produs conform VDA 6.5

357 € + TVA

06.07 - 07.07 Oradea	26.10 - 27.10 București
17.08 - 18.08 București	18.11 - 19.11 Oradea
24.09 - 25.09 Timișoara	17.12 - 18.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Formarea specialiștilor în auditul de produs respectând cerințele de calitate ale marilor producători din industria auto, cuprinse în reglementarea VDA 6 partea 5.

Cui se adresează:

Auditorilor de produs ai firmelor din domeniul auto care trebuie să participe la efectuarea auditurilor de proces.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe pentru efectuarea unui audit de produs incluzând verificarea conformității tuturor cerințelor specificate: dimensiunile produsului, funcționalitatea, împachetarea și etichetarea acestora, parcurgând toate etapele auditului.

FMEA - Failure Mode and Effects Analysis

294 € + TVA

09.07 - 10.07 Timișoara	12.11 - 13.11 Timișoara
17.08 - 18.08 București	09.12 - 10.12 Oradea
17.09 - 18.09 Oradea	21.12 - 22.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Formarea specialiștilor în aplicarea metodei FMEA. Scopul metodei este recunoașterea defectărilor, urmările/efectele acestora și probabilitatea apariției acestora.

Cui se adresează:

Firmelor producătoare de automobile, de piese de schimb, distribuitorilor de automobile, deținătorilor de ateliere auto și furnizorilor de utilaje de producție pentru această industrie.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe în aplicarea metodei precum și utilizarea grilelor de notare pentru P-FMEA.



SPC - Statistical Process Control

294 € + TVA

20.08 - 21.08 Oradea	02.11 - 03.11 Timișoara
21.09 - 22.09 Timișoara	26.11 - 27.11 Timișoara
22.10 - 23.10 Oradea	07.12 - 08.12 București

Obiectivul Cursului:

Controlul statistic al proceselor prin graficele de control ajută utilizatorul să înțeleagă ce e posibil să se întâmple și când o condiție instabilă cere studiu.

Cui se adresează:

Acest curs se adresează persoanelor din cadrul firmelor care au ca obiectiv o solidă stabilitate și capabilitate a proceselor.

De ce să participai:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe pentru stabilirea indicilor de calitate și a limitelor de control precum și interpretarea rezultatelor.

8D Problem Solving Process

294 € + TVA

27.07 - 28.07 București	12.10 - 13.10 București
20.08 - 21.08 Timișoara	12.11 - 13.11 Timișoara
17.09 - 18.09 Oradea	17.12 - 18.12 Oradea

Obiectivul Cursului:

Cursul urmărește dobândirea cunoștințelor în aplicarea procesului 8D (8 etape în rezolvarea unei probleme).

Cui se adresează:

Acest curs se adresează persoanelor care utilizează în cadrul firmei Rapoarte 8D (5D sau 3D) pentru tratarea reclamațiilor primite de la client, precum și a reclamațiilor trimise la furnizori, dar și firmelor din industria auto.

De ce să participai:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe în Definirea Problemei și Analiza Rădăcinii Cauzei (prin Brainstorming, 5 Why, Diagrama cauza-efect), 8D fiind utilizat în special în relația cu clienții și furnizorii, după apariția problemei.

MSA - Measurement System Analysis

294 € + TVA

20.07 - 21.07 București	15.10 - 16.10 Timișoara
10.08 - 11.08 Timișoara	02.11 - 03.11 Oradea
10.09 - 11.09 București	10.12 - 11.12 Oradea

Obiectivul Cursului:

Cursul urmărește formarea specialiștilor în analiza sistemelor de măsurare prin evaluarea metodei de testare, a instrumentelor de măsurare, precum și a întregului proces de obținere a măsurătorilor în vederea asigurării integrității datelor.

Cui se adresează:

Personalul firmelor care trebuie să efectueze analiza sistemelor de măsurare în vederea înțelegerii implicațiilor erorilor de măsurare pentru deciziile luate despre un produs sau proces.

De ce să participai:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe pentru: selectarea măsurătorilor corecte, evaluarea dispozitivelor de măsurare, evaluarea procedurilor și operatorilor, evaluarea oricărei interacțiuni de măsurare, calcularea incertitudinii de măsurare.

APQP - Advanced Product Quality Planning

294 € + TVA

09.07 - 10.07 Timișoara	08.10 - 09.10 Oradea
27.08 - 28.08 București	23.11 - 24.11 București
17.09 - 18.09 Timișoara	03.12 - 04.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Cursul urmărește formarea responsabililor cu planificarea calității produsului în managementul de proiect orientat spre calitate, bazat pe planificarea avansată a calității produsului / procesului.

Cui se adresează:

Cursul se adresează persoanelor care au dobândit cunoștințe prealabile de IATF 16949, FMEA, SPC, MSA și sunt implicați în proiectarea și dezvoltarea produselor și proceselor din firmă.

De ce să participai:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe pentru: înțelegerea conceptelor privitoare la APQP și parcurgerea tuturor etapelor, cunoașterea criteriilor de evaluare a riscurilor de furnizor și de client, înțelegerea relațiilor existente între documentele APQP și PPAP.

PPAP - Production Part Approval Process

215 € + TVA

13.07 - 13.07 Oradea	16.10 - 16.10 București
17.08 - 17.08 București	05.11 - 05.11 Oradea
18.09 - 18.09 Timișoara	11.12 - 11.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Înțelegerea relațiilor existente între documentele din PPAP și a modului în care trebuie construită documentația de aprobare pentru fabricație – criterii generale și criterii de apreciere. Dezvoltarea de abilități pentru întocmirea și argumentarea documentației PPAP.

Cui se adresează:

Persoanelor care au dobândit cunoștințe prealabile de IATF 16949, FMEA, SPC, MSA și sunt implicate în Procesul de Aprobare a Pieselor.

De ce să participai:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe pentru: înțelegerea conceptelor privitoare la PPAP și parcurgerea tuturor etapelor, cunoașterea criteriilor de evaluare a riscurilor de furnizor și de client, înțelegerea relațiilor existente între documentele din PPAP și APQP.





Domeniul Tehnic

Sudor

800 € + TVA/procedeu de sudare

Acreditat ISO EN 9606

06.07 - 17.07 Ploiești	12.10 - 23.10 Ploiești
01.09 - 14.09 Ploiești	09.11 - 20.11 Ploiești
05.10 - 16.10 Ploiești	07.12 - 18.12 Ploiești

Obiectivul Cursului:

Dobândirea competențelor necesare calificării ca sudor, precum și îmbogățirea volumului de cunoștințe profesionale și a actualizării acestuia în concordanță cu evoluția tehnologiilor din unitatea unde își desfășoară activitatea.

Tipuri de calificări:

Oțel, aluminiu (metale și aliaje), PEHP (EN 13067), brazori (EN 13585), calificare conform EN 9606. În funcție de tipul calificării, se poate obține autorizație ISCIR sau Euronorm.

Cui se adresează:

Tuturor persoanelor care doresc să se califice și/sau certifice ca sudori pentru domeniile: construcții metalice, echipamente sub presiune etc.

De ce să participați:

La finalul cursului, în urma promovării examenului se poate obține certificarea ca sudor pentru următoarele procedee de sudare: WIG/TIG (Wolfram/Tungsten Inert Gaz) - sudare cu electrod nefuzibil în gaz inert ("Sudare în Argon"), EM - electric manual cu electrod învelit, MIG (Metal Inert Gaz) - sudare în mediu de gaz protector inert, MAG (Metal Activ Gaz) - sudare în mediu de gaz protector activ, FCAW (Flux Cored Arc Welding) - sudare cu sârmă tubulară cu miez metalic sau pulbere în mediu protector sau auto-protejat, Sudare manuală oxi-acetilenică, SAF - sudare automată sub strat de flux.

Inginer Sudor Internațional (IWE) *

2935 € + TVA

01.07 - 15.09 București	01.09 - 16.11 București
03.08 - 09.10 Timișoara	18.09 - 27.11 Timișoara
17.08 - 25.09 București	01.10 - 18.12 București

Obiectivul Cursului:

Dobândirea competențelor necesare calificării ca sudor, precum și îmbogățirea volumului de cunoștințe profesionale și a actualizării acestuia în concordanță cu evoluția tehnologiilor din unitatea unde își desfășoară activitatea.

Cui se adresează:

Tuturor persoanelor care doresc să se califice și/sau certifice ca sudori pentru domeniile: construcții metalice, echipamente sub presiune etc.

De ce să participați:

La finalul cursului, în urma promovării examenului se poate obține certificarea ca sudor pentru următoarele procedee de sudare: WIG/TIG (Wolfram/Tungsten Inert Gaz) - sudare cu electrod nefuzibil în gaz inert ("Sudare în Argon"), EM - electric manual cu electrod învelit, MIG (Metal Inert Gaz) - sudare în mediu de gaz protector inert, MAG (Metal Activ Gaz) - sudare în mediu de gaz protector activ, FCAW (Flux Cored Arc Welding) - sudare cu sârmă tubulară cu miez metalic sau pulbere în mediu protector sau auto-protejat, sudare manuală oxi-acetilenică, SAF - sudare automată sub strat de flux.

Cerințe de calitate pentru producătorii de structuri sudate conform EN ISO 3834

294 € + TVA

23.07 - 24.07 București	15.10 - 16.10 Timișoara
24.08 - 25.08 București	26.10 - 27.10 București
03.09 - 04.09 Timișoara	10.12 - 11.12 București

Obiectivul Cursului:

Cursul prezintă și interpretează standardul EN ISO 3834 părțile 1-6 pentru producătorii de structuri sudate, precum și aplicații practice ale unui audit de certificare conform EN ISO 3834.

Cui se adresează:

Coordonatorilor sudori, responsabililor tehnici cu sudura (ingineri, tehnicieni, maiștri), directorilor de calitate, șefilor de departamente.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe despre planificarea și coordonarea activității de sudare din firma dumneavoastră, în conformitate cu cerințele de calitate impuse de standardele europene.

Operator

Examinare Nedistructivă *

Obiectivul Cursurilor:

Transmiterea cunoștințelor și deprinderilor necesare pentru obținerea calificării ca operator de examinare nedistructivă pentru metoda (metodele) sectorului industrial (sectoarelor industriale) și nivelul dorit (1 sau 2) pentru personalul care lucrează în domeniul examinărilor nedistructive. Aflarea ultimelor noutăți tehnice în domeniu, respectiv standardele de execuție, interpretare, controale și cunoașterea tendințelor în domeniul examinărilor nedistructive.

Cui se adresează:

Operatorilor certificați în domeniul nedistructiv care solicită îmbogățirea cunoștințelor, operatorilor certificați în domeniul nedistructiv conform altor standarde (ASME, ISCIR, etc.), personalului care nu a mai lucrat în domeniul controlului nedistructiv și care dorește să desfășoare în viitor activități de control nedistructiv.

De ce să participați:

La finalul cursului, în urma promovării examenului se poate obține autorizația de operator control nedistructiv nivel 1 sau 2 conform SR EN ISO 9712, autorizație care permite desfășurarea activității de control nedistructiv în conformitate cu normativele europene.

* Cursurile se pot desfășura și în colaborare cu ISIM Timișoara. În cazul acestora nu se aplică reducerile practicate de TÜV Austria România (pag. 18). Pentru detalii suplimentare contactați Departamentul Academia.



Operator examinare nedistructivă - Metoda Vizuală*

Nivel I - 161 € + TVA, Durata: 24 ore, Nivel II - 231 € + TVA, Durata: 16 ore
Taxă examinare - 231 € + TVA

20.07 - 24.07 Timișoara	12.10 - 16.10 Timișoara
24.08 - 28.08 București	16.11 - 20.11 București
07.09 - 11.09 București	07.12 - 11.12 Timișoara

Este o examinare bazată pe capacitatea ochiului omenesc de a capta lumina reflectată de către detaliile unui obiect și de a recunoaște diferențele de luminozitate, formă și culoare. Ea constituie cea mai simplă modalitate de examinare nedistructivă și permite detectarea a numeroase tipuri de defecte de suprafață, de formă, poziție reciprocă etc. (ex. fisuri, sufluri, retasuri, cratere, incluziuni de suprafață, stropi, scurgeri, deteriorări accidentale, urme ale sculelor).

Operator examinare nedistructivă - Lichide Penetrante*

Nivel I - 161 € + TVA, Durata: 24 ore, Nivel II - 231 € + TVA, Durata: 16 ore
Taxă examinare - 231 € + TVA

06.07 - 10.07 Timișoara	12.10 - 16.10 București
10.08 - 14.08 București	23.11 - 27.11 București
14.09 - 18.09 Timișoara	14.12 - 18.12 Timișoara

Această metodă de examinare constă în detectarea eficientă a discontinuităților de tip fisuri, suprapuneri, defecte de laminare, pori, care sunt deschise la suprafața metalelor și a altor materiale neporoase. Principiul metodei constă în degresarea îngrijită a piesei de controlat, cufundarea într-o baie cu lichid penetrant (sau depunere cu pistol), pătrunderea prin capilaritate a lichidului în fisuri sau pori, spălarea și uscarea suprafeței piesei, tratarea cu revelator și observarea piesei la lumină neagră.

Operator examinare nedistructivă - Pulberi Magnetice*

Nivel I - 161 € + TVA, Durata: 24 ore, Nivel II - 231 € + TVA, Durata: 16 ore
Taxă examinare - 231 € + TVA

27.07 - 31.07 București	26.10 - 30.10 Timișoara
10.08 - 14.08 Timișoara	09.11 - 13.11 București
07.09 - 11.09 București	07.12 - 11.12 București

Cotrolul cu pulberi magnetice este o metodă relativ simplă, aplicabilă numai pieselor feromagnetice, punând în evidență defecte de suprafață sau de interior, aflate în imediata apropiere a suprafeței. Metoda permite localizarea defectelor superficiale, prin punerea în evidență a câmpului magnetic de scăpări la suprafața și exteriorul suprafeței piesei de controlat.



* Cursurile se pot desfășura și în colaborare cu ISIM Timișoara în conformitate cu ISO 17024, ISO EN 9606 sau cu autorizare Ministerul Muncii. Operatorii pot fi autorizați ISCIR. În cazul acestora nu se aplică reducerile practice de TÜV Austria România (pag. 18). Pentru detalii suplimentare contactați Departamentul Academia.

Operator examinare nedistructivă - Ultrasunete*

Nivel I - 306 € + TVA, Durata: 64 ore, Nivel II - 323 € + TVA, Durata: 80 ore
Taxă examinare - 254 € + TVA

01.07 - 24.07 Timișoara	05.10 - 29.10 Timișoara
03.08 - 26.08 București	02.11 - 26.11 București
01.09 - 25.09 București	02.12 - 29.12 Timișoara

Metoda este bazată pe undele mecanice (ultrasunete) generate de un element piezo-magnetic stimulat la o frecvență cuprinsă de regulă între 2 și 5 MHz. Metoda prezintă avantajul de a găsi defectele în profunzime datorită unei rezoluții ridicate, însă este lentă datorită necesității de scanare multiplă a piesei. Uneori este necesară executarea controlului pe mai multe suprafețe ale piesei. Metoda de control prin ultrasunete este foarte sensibilă la detectarea defectelor netede.

Operator examinare nedistructivă - Radiatii Penetrante*

Nivel I - 306 € + TVA, Durata: 72 ore, Nivel II - 323 € + TVA, Durata: 80 ore
Taxă examinare - 254 € + TVA

06.07 - 29.07 Timișoara	07.09 - 30.09 București
03.08 - 26.08 București	05.10 - 28.10 Timișoara
03.08 - 26.08 Timișoara	02.11 - 25.11 București

Este o metodă de examinare nedistructivă folosită pentru detectarea volumetrică a discontinuităților în materiale și suduri, folosind radiațiile penetrante și ca suport pentru înregistrare filme radiografice.

Operator examinare nedistructivă - Curenți Turbionari*

567 €, Durata: 80 ore

01.07 - 24.07 București	01.10 - 26.10 București
03.08 - 26.08 Timișoara	02.11 - 25.11 Timișoara
01.09 - 24.09 Timișoara	02.12 - 29.12 București

Metoda curenților turbionari este folosită ca o alternativă sau extensie a controlului nedistructiv cu particule magnetice, fiind utilizată, în special, pentru controlul țevilor cu diametrul exterior de maximum 140 mm. Sensibilitatea metodei este maximă la grosimi de perete de până la 5 mm. Odată cu creșterea grosimii pereților, scade eficiența metodei de evidențiere a defectelor interne, ea rămânând eficace pentru evidențierea defectelor de suprafață și din imediata apropiere a acesteia. Metoda constă în inducerea unor curenți turbionari în pereții țevii controlate.

Operator examinare nedistructivă - Verificarea Etanșeității*

803 €, Durata: 120 ore

06.07 - 29.07 București	05.10 - 28.10 Timișoara
03.08 - 26.08 Timișoara	02.11 - 25.11 București
07.09 - 30.09 București	02.12 - 29.12 Timișoara

Metoda LT (leak test) este o metodă de examinare nedistructivă utilizată la localizarea neetanșeităților și/sau la măsurarea ratei scurgerilor. În funcție de obiectul (forma, dimensiuni, etc.) supus examinării se vor aplica diverse tehnici (tehnici cu bule, tehnici cu gaz traser, etc.). Tehnicile alese vor fi procedurate și aplicate de personal certificat.

Directive Europene

Detalii referitoare la organizarea cursurilor

Echipe sub presiune

Directiva 2014/68/EU

593 € + TVA

23.07 - 24.07 București	12.10 - 13.10 București
27.08 - 28.08 Timișoara	18.11 - 19.11 București
14.09 - 15.09 București	10.12 - 11.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Înșușirea de cunoștințe necesare proiectării, fabricării și evaluării conformității echipamentelor sub presiune și a ansamblurilor care au presiune maximă admisibilă PS mai mare de 0,5 bar în conformitate cu directiva PED (Pressure Equipment Directive 2014/68/EU). Explicarea cerințelor de inspecție ale unui organism notificat (NoBo) în funcție de fiecare modul.

Cui se adresează:

Personalului din companiile care proiectează, produc și verifică echipamente sub presiune și ansambluri care au presiune maximă admisibilă PS mai mare de 0,5 bar în conformitate cu directiva PED (Pressure Equipment Directive 2014/68/EU).

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe teoretice necesare proiectării, fabricării și evaluării conformității echipamentelor sub presiune și a ansamblurilor care au presiune maximă admisibilă PS mai mare de 0.5 bar în conformitate cu directiva PED (Pressure Equipment Directive 2014/68/EU) direct de la inspectorii unui Organism Notificat.

Directiva Atex 2014/34/EU

294 € + TVA

20.08 - 21.08 Oradea	09.11 - 10.11 București
10.09 - 11.09 București	10.12 - 11.12 București
15.10 - 16.10 Timișoara	17.12 - 18.12 Timișoara

Obiectivul Cursului:

Înșușirea de cunoștințe necesare proiectării, fabricării și evaluării conformității echipamentelor și a sistemelor protectoare destinate a fi folosite în atmosfere potențial explozive.

Cui se adresează:

Personalului care proiectează, produce și verifică echipamente și sisteme protectoare ce urmează a fi folosite în atmosfera potențial explozivă.

De ce să participați:

La finalul cursului veți dobândi cunoștințe teoretice necesare proiectării, fabricării și evaluării conformității echipamentelor destinate a fi folosite în atmosfere potențial explozive în conformitate cu directiva Directiva Atex 2014/34/EU.

TÜV AUSTRIA ROMÂNIA oferă **reduceri importante** atât persoanelor fizice cât și celor juridice, astfel:

- > 15% pentru participarea la cursurile LIVE online
- > 15% dacă participați la cursuri în sală, ca persoană fizică
- > 5% pentru participarea la al doilea curs în sală din programa TÜV AUSTRIA ROMÂNIA
- > 10% pentru participarea la la treilea curs în sală din programa TÜV AUSTRIA ROMÂNIA
- > 5% dacă firma este certificată de TÜV AUSTRIA ROMÂNIA sau dacă are semnat contract de servicii industriale cu aceasta
- > 5% pentru 2 persoane înscrise din cadrul aceleiași firme, pentru un curs cu participare în sală
- > 10% pentru minim 3 persoane din cadrul aceleiași firme, pentru un curs cu participare în sală

Se acordă o singură reducere, cea cu valoarea procentuală cea mai mare. Reducerea se aplică la valoarea fără TVA.

Prețul include:

- > accesul la curs
 - > prestația lectorului
 - > suportul de curs și materialele necesare
 - > masa de prânz și pauzele de cafea
 - > susținerea examenului
 - > eliberarea certificatelor în limba română.
- > Opțional se pot emite certificate de absolvire într-o limbă de circulație internațională, adăugându-se 15 € +TVA.

Unde au loc cursurile? Cum vă puteți înscrie la cursuri?

- > Cursurile sunt programate în locațiile TÜV AUSTRIA ROMÂNIA din București, Timișoara, precum și în alte locații.
- > Perioadele menționate în acest catalog au caracter orientativ, organizarea cursurilor depinde de numărul persoanelor înscrise.
- > Pentru înscriere este necesară completarea, semnarea ștampilarea formularului de înscriere primit pe mail de la reprezentanții companiei și trimiterea acestuia prin fax/email sau completarea formularului on-line aflat pe site-ul www.tuv-austria.ro.

București:

Adresa: Calea Plevnei, Nr. 139 B, Sector 6
Telefon: 021 315 32 94 / 021 315 32 95
Fax: 021 315 32 96
E-mail: academia@tuv-austria.ro

Timișoara:

Adresa: Str. Oravița Nr.2/D, Etaj 2
Telefon: 0256 44 00 88
Fax: 0256 44 11 42
E-mail: timisoara@tuv-austria.ro

Ploiești:

Adresa: Centura de Est, Nr. 277B
E-mail: academia@tuv-austria.ro



SERVICII TÜV AUSTRIA ROMÂNIA

Parte activă a grupului TÜV AUSTRIA, cu o educație, experiență și formare continuă în toate aspectele legate de siguranță, calitate și protecția mediului, TÜV AUSTRIA ROMÂNIA aduce un plus de profesionalism și în serviciile de certificare, industriale, de analize și testări în laboratorul propriu.

SERVICII DE CERTIFICARE

Deoarece ne ghidăm după principiul "calitatea merită întotdeauna tot efortul", certificarea TÜV AUSTRIA ROMÂNIA oferă încredere și reprezintă o dovadă obiectivă a excelenței.

Aveți posibilitatea de a alege din gama largă de servicii de certificare:

- Certificare ecologică;
- Certificarea sistemelor de management în conformitate cu cerințele standardelor: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 22000, IFS, BRC, FSSC 22000, ISO 27001, SCC, ISO/PAS 28000, EN 13816, EN 50001, EN ISO 13485;
- Certificarea persoanelor;
- Certificarea produselor;
- Cyber Security Assessment (HAZOP).

LABORATOR TESTARE CONTROL DISTRUCTIV ȘI NEDISTRUCTIV

TÜV AUSTRIA ROMÂNIA furnizează servicii de testare clasice distructive și nedistructive cu personal autorizat **ISCIR, EN, ASME** în laboratorul acreditat **RENAR** și autorizat **CNCAN, ISCIR**.

Controlul nedistructiv poate fi clasic (examinare nedistructivă cu pulberi magnetice, lichide penetrante, metoda vizuala etc.) sau neconvențional (radiografie digitală, laser scan, emisie acustică etc.).

Controlul distructiv poate fi executat în laborator (îndoire, tracțiune etc.) sau pe teren (analiză chimică, replici metalografice, duritate).

ALL INCLUSIVE

MEMBRĂ ÎN GRUPUL TÜV AUSTRIA

All Inclusive Teste Laborator este un laborator gradul II, care oferă servicii de înaltă calitate în domeniul încercărilor în situ, mai exact, încercări la compresiune, smulgere și la orizontală pe construcții îngropate.

Tipuri de încercări:

- Axiale la compresiune - procedură care stabilește metodele de realizare a încercărilor statice de compresiune, tracțiune sau cu forțe orizontale pentru determinarea modului de conlucrare element - teren
- Axiale la smulgere - procedură care stabilește metodele de realizare a încercărilor statice de smulgere pentru determinarea capacității portante
- Transversale (cu forțe orizontale) metoda standardizată pentru determinarea integrității piloților prin încercări cu deformații mici (metoda impedanței mecanice sau echosonic)
- Carotaj sonic (cross hole monitoring) - procedura care stabilește metoda de determinare a continuității betonului prin carotaj sonic.

Contact:
Mobil: 0722.414.494
Mail: office@allinclusive-lab.ro

SERVICII INDUSTRIALE

Datorită experților cu înaltă calificare, a utilizării laboratoarelor și echipamentelor moderne, TÜV AUSTRIA ROMÂNIA garantează îmbunătățirea calității produselor și serviciilor clienților noștri, în domeniile:

- Echipament sub presiune cf. PED 2014/68/EU
- Echipament sub presiune transportabil cf. TPED 99/36/EC
- Echipament sub presiune simplu cf. SPVD 87/404/EEC
- Echipament pentru utilizarea în atmosfere potențial explozive (ATEX) cf. Directivei 2014/34/EU
- Analize de risc și expertize echipamente sub presiune
- Studii HAZOP/HAZARD
- Studii de mediu în vederea decontaminării
- Analize de laborator pentru sol și apă

AXA CERT

MEMBRĂ ÎN GRUPUL TÜV AUSTRIA

Laboratorul AXA CERT, deține autorizație eliberată de către Inspekția de Stat în Construcții, conform standardelor în vigoare pentru efectuarea unei game variate de teste.

Domenii de competență:

- Materiale polimerice, finisaje
- Hidroizolații, învelitori
- Produse pe bază de ciment
- Sisteme termoizolante pentru clădiri
- Încercări de determinare a reacției la foc pentru materiale și produse pentru construcții
- Instalații pentru clădiri: verificarea caracteristicilor funcționale

Contact:
Mobil: (+4) 0746 214 473
(+4) 0746 268 015;
Mail: office@axacert.ro

LABORATOR ANALIZE FIZICO-CHIMICE ȘI MICROBIOLOGICE

Laboratorul nostru acreditat RENAR și autorizat ANSVSA, efectuează o gamă largă de analize utilizând tehnici și echipamente performante, oferind servicii sigure și complete și asistență tehnică, aducând astfel beneficii importante clienților noștri.

Determinări fizico-chimice

- Determinări cantitative și calitative, pentru cereale și produse din cereale, fructe și legume, carne și produse din carne.
- Analiza a peste 400 de pesticide din produse agroalimentare.
- Identificarea contaminanților: hidrocarburi, urmele de metale grele, etc.
- Determinarea conținutului de acrilamidă.
- Determinări privind calitatea mierii și a produselor apicole.

Analize microbiologice

Analize pentru produse și subproduse de origine animală, nonanimală, hrană pentru animale și apă, laboratorul având capacitatea de a efectua o gamă variată de teste: E. coli, salmonella, Staphylococcus aureus, Listeria monocytogenes, Bacillus cereus, Drojdii și mucegaieri, etc.

Analize pentru protecția mediului:
Determinări cantitative și calitative pentru apă, aer și sol.

Analize calitative și cantitative pentru produsele petroliere

Pentru detalii privind analizele furnizate de laboratorul nostru, contactați experții TÜV AUSTRIA ROMÂNIA: cert@tuv-austria.ro.

INTERNATIONAL CONTROL BUREAU

MEMBRĂ ÎN GRUPUL TÜV AUSTRIA

International Control Bureau furnizează servicii complete de inspecție și analize de laborator. Oferim clienților un portofoliu extins de analize pentru produse agricole, produse petroliere și diverse alte produse, garantând servicii de înaltă calitate, aliniate cerințelor pieței. Aceste analize sunt efectuate pentru a detecta orice contaminanți, cum ar fi micotoxine, pesticide, metale grele sau alte substanțe periculoase care ar putea afecta sănătatea publică sau calitatea produsului.

Pe lângă teste de laborator, efectuăm inspecția marfurilor transportate pe nave, cu scopul de a determina cantitățile de marfă încărcate/ descărcate în/din navele comerciale, capacitatea spațiilor destinate marfurilor la bord de a primi în bune condiții marfurile destinate, inspecția stivajului la bord și amarării acestora, condiția marfurilor manipulate.

Contact:
Telefon: (+4) 0 341.412.526
Mail: office@ibcsurveyor.ro

