

Laboratorium- techniek

Cursusaanbod najaar 2023



bereik meer

avans+



Inleiding

Hierbij ontvang je van ons een overzicht van alle laboratoriumcursussen en -opleidingen die in het najaar 2023 van start gaan. Al vele jaren bieden we een breed pakket aan scholing voor laboratoriummedewerkers. Hiermee kun je jouw kennis en vaardigheden uitbreiden en direct in jouw eigen praktijk toepassen. Mocht je het lastig vinden een keuze te maken of heb je nog andere vragen? Ons enthousiaste team staat altijd klaar om je persoonlijk te adviseren.

Actuele aanbod en inschrijven

Op www.avansplus.nl/laboratoriumtechniek kun je alle actuele informatie lezen en ons complete aanbod raadplegen. Daarnaast is het mogelijk informatie te downloaden van deze cursussen. Ook vind je hier alle actuele prijzen, data en locaties. Je kunt je hier ook direct inschrijven voor alle cursussen en opleidingen.

Voor al jouw vragen of een persoonlijk advies kun je altijd contact met ons opnemen via telefoonnummer 088 - 909 80 00 of via info@avansplus.nl.

Cursusaanbod 2023

Persoonlijke ontwikkeling	2023
Opleiding Persoonlijke en professionele ontwikkeling in het laboratorium	6 september en 22 november

Chemie	2023	2024
Opleiding Basischemie niveau 3	Start 12 september	
Opleiding Basischemie niveau 4	Start 14 september	
Opleiding Algemene chemie		Start 15 maart
Opleiding Fysisch-chemische eigenschappen van moleculen		Start 15 maart
Opleiding Basisvaardigheden voor laboranten	Start 28 september	

Microscopie	2023
Scanning Electronen Microscopie van a tot z (SEM)	Op aanvraag

Veiligheid	2023	2024
Ergonomie en fysieke belasting in het laboratorium		1 februari
Beheer en werken met gevaarlijke stoffen	2, 16 november	
Opslag gevaarlijke stoffen op het laboratorium	30 november	
Rol van BHV'ers in het laboratorium		13 juni
Veilig werken met biologische agentia	5 oktober	
Gasveiligheid in het laboratorium	19 juni	
Veiligheid in chemisch-analytische laboratoria	23 november	
Veiligheidsfunctionaris voor laboratoria	Start 12 oktober	

Postbachelor chemisch analist	2023
Opleiding Postbachelor chemisch analist	Uitvoeringsdata in overleg

Spectrometrie	2023
ICP-MS spectrometrie	21, 22 en 23 augustus
Atomaire emissiespectrometrie met ICP	1, 2 en 3 november
FT-IR spectrometrie	Op aanvraag

Vloeistofchromatografie	2023
Methodeontwikkeling voor LC-MS	13, 14 en 15 november
Vloeistofchromatografie - massaspectrometrie (LC-MS)	18, 19 en 20 september
Inleiding in de HPLC (niveau 1)	9, 10 en 11 oktober
HPLC in de praktijk (niveau 2)	6, 7 en 8 november
Troubleshooting HPLC	20, 21 en 22 november

vervolg cursusaanbod

Gaschromatografie	2023	2024
Inleiding in de capillaire gaschromatografie GC (niveau 1)	11, 12 en 13 september	
Capillaire GC in de praktijk (niveau 2)		18, 19 en 20 maart
Troubleshooting GC	25, 26 en 27 september	

Agilent gebruikstrainingen	2023
Agilent 1100/1200 "Basic Operation, Troubleshooting and Maintenance	4 en 5 december
Agilent 6890/7890 "Basic Operation, Troubleshooting and Maintenance	30 en 31 oktober

Kwaliteitszorg	2023	2024
Pragmatisch omgaan met ISO/IEC 17025 Test- en Kalibratielaboratoria	7, 8 september, 30 november en 1 december	
Pragmatisch omgaan met ISO 15189 Medische Laboratoria	28 en 29 november	
Interne auditor kwaliteit voor laboratoria	5 en 6 oktober	
Methodevalidatie - Structuur en opzet onder ISO/GMP/GLP	28 september, 10 oktober en 9 november	
Validatie specialist	Start 28 september	
Opleiding Kwaliteitsfunctionaris laboratoria		Start 8 februari
Interpretatie en toepassing van ISO/IEC 17020 Inspectie-instellingen	N.n.b.	
GMP/GLP voor laboratoria	9 en 10 oktober	
Validatie van laboratoriuminstrumenten (LSV)	23 november en 11 december	1 februari

Statistiek	2023	2024
Praktische statistiek met Excel 1 (kwaliteitscontrole)	6, 13, 20, 27 november en 4, 11 december	
Praktische statistiek met Excel 2 (methodevalidatie)	23 november, 11 december	18 januari en 1 februari
Design of Experiments (DOE) in de praktijk	2, 3, 4 oktober en 21 november	

Docenten aan het woord

IR. IRIS VAN 'T LEVEN

IRIS ADVIES | DOCENT AVANS+

Avans+ heeft diverse cursussen in het aanbod gericht op veiligheid in het laboratorium. Als docent geef ik met veel plezier de cursussen Veiligheid in chemisch-analytische laboratoria, Veilig werken met biologische agentia en Ergonomie en fysieke belasting in het laboratorium. Met 25 jaar ervaring op dit vlak heb ik 3 mooie praktijkgerichte cursussen neer kunnen zetten die verdieping bieden maar je ook zelf aan het denken zetten. Laboratoriummedewerkers hebben vaak specialistische kennis van de toe te passen technieken en analysemethoden. Deze kennis is onmisbaar om kwalitatief goed werk en veilig en gezond werken te kunnen combineren. Daarom hecht ik veel waarde aan de eigen inbreng van cursisten: Samen op zoek naar praktische manieren om de veiligheid te verhogen waarbij er ruimte is voor onderlinge uitwisseling.

IR. ERWIN GIJZEN,

SR. CONSULTANT QUALITY TARGET | DOCENT AVANS+

Veel mensen ervaren het omgaan met data als lastig en al helemaal wanneer het woord statistiek erbij komt kijken. Opeens lijkt dan de logica vervangen te worden door vage abstracte beslissingen of grenzen. Terwijl statistiek zelfs een prettig hulpmiddel kan worden bij het verkrijgen en borgen van kwaliteit. In de cursussen Statistiek en Design of Experiments (DOE) leren deelnemers hoe statistiek gekoppeld kan worden aan de eigen praktijk, waardoor ze in hun eigen omgeving makkelijker en objectiever beslissingen kunnen nemen. Standaard is in alle cursussen een terugkomdag opgenomen. Voorafgaand daaraan maken de cursisten nog een gevarieerde serie opgaven en op de dag zelf worden de praktijkvragen die cursisten zelf zijn tegen gekomen behandeld. Het is leuk om te zien dat deelnemers uiteindelijk zelfs plezier gaan beleven aan statistiek!

DR. SJAAK DE KONING

EIGENAAR CHROMAVISION | DOCENT AVANS+

Sinds 1997 ben ik werkzaam in het vakgebied Gaschromatografie (GC). De GC heeft altijd mijn interesse gewekt. Ik deel mijn kennis en ervaring uit de praktijk dan ook graag middels de cursussen GC1, GC2, Troubleshooting GC en Agilent GC training bij Avans+. De deelnemers raken zowel bekend met de theorie als met de meest uiteenlopende facetten uit de praktijk van capillaire GC. Daarnaast krijgt men praktische opdrachten voorgelegd, die zij in groepsverband kunnen uitvoeren in het laboratorium van Avans+, dat beschikt over de modernste instrumenten. Deze experimenten leiden tot discussies en geven je meer inzicht in de mogelijkheden voor je eigen toepassingen. Avans+ is een prettige organisatie om voor te mogen werken, omdat er betrokkenheid is naar de deelnemer en docent.

PETER PLATTESCHOR

EIGENAAR PLATTESCHOR ADVIES | DOCENT AVANS+

Ik ben zo'n 8 jaar geleden begonnen bij Avans+ als docent voor de postbachelor kwaliteitsfunctionaris laboratoria en geef ook de cursus Validatie van laboratoriuminstrumenten (LSV). Ik ben al 29 jaar actief binnen de laboratoriumtechniek in veel verschillende functies. Met mijn achtergrond als analist heeft het altijd mijn interesse gehad. Ik vind het leuk om mensen wat te leren, want dat geeft mij energie. Daarnaast blijf je op deze manier ook bij het werkveld betrokken, doordat de cursisten uit verschillende richtingen naar een van deze cursussen komen met hun vraagstuk/uitdaging in hun laboratorium.



Avans+, dé specialist in het ontwikkelen van mensen en organisaties binnen laboratoria

Met meer dan 200 bachelor-, postbachelor en masteropleidingen is Avans+ de toonaangevende opleider voor professionals. Persoonlijke benadering en praktisch toepasbare kennisverwerving staan centraal. Al bijna 20 jaar zijn wij topaanbieder van korte praktijkgerichte laboratoriumcursussen en opleidingen. Wij passen ons aanbod steeds aan op basis van de behoeftes uit de markt. We bieden meerdere langere gespecialiseerde opleidingen aan, zoals de opleiding Kwaliteits- en Veiligheidsfunctionaris.

Incompany

Veel van onze cursussen bieden we ook aan als incompany trajecten. Hiermee kunnen we nog beter inspelen op de situatie binnen de specifieke laboratoria.

Ben je geïnteresseerd in een incompany traject?

Mail naar laboratorium@avansplus.nl.