

VCA voor Leidinggevend (VOL-VCA) e-learning + Examen





VCA voor Leidinggevenden (VOL-VCA) e-learning + Examen

Is uw diploma VOL-VCA (bijna) verlopen of werkt u dagelijks volgens de VCA-richtlijnen? Dan is de cursus VCA voor leidinggevenden zeer geschikt voor u. Zo gaat u onder meer aan de slag met de volgende onderwerpen:

- Arbeidsomstandighedenwetgeving
- Milieuwetgeving
- Ergonomie en taak-risicoanalyse
- Gevaarlijke stoffen
- Gevarenbronnen
- Persoonlijke bescherming

Doelgroep

U bent leidinggevende en u beschikt over een (bijna) verlopen diploma VOL-VCA. Ook indien u nog niet eerder examen heeft gedaan, maar wel dagelijks met VCA-richtlijnen werkt, is deze cursus zeer geschikt voor u.

Doel en opzet VOL-VCA

Verleng uw diploma VOL-VCA met 10 jaar. U leert werkzaamheden veilig uit te voeren of dat veilig te laten doen en risico's te beperken. Daarnaast leert u medewerkers motiveren om ook veilig te werken.

U volgt deze cursus op afstand, op basis van e-Learning. Zo doorloopt u het programma volledig zelfstandig, in uw eigen tijd en tempo.

Voorbereiding en studiebelasting

U hoeft voor de cursus VOL-VCA geen rekening te houden met verdere voorbereidingstijd.

Vooropleiding

U heeft geen bepaalde vooropleiding nodig om de cursus VCA voor leidinggevenden te kunnen volgen.

Online leeromgeving

Ons studiemateriaal is altijd actueel en sluit perfect aan op de exameneisen. Alles wat u nodig heeft voor uw studie vindt u in onze moderne online leeromgeving. Het is mogelijk om proefexamens voor VOL-VCA te maken op www.vca-examentraining.nl.

Examen en diploma

U kunt aangeven waar en wanneer u examen doet. U wordt via NCOI Techniek & Veiligheid direct aangemeld bij PBNA.

U legt het examen af in 1 van de 33 toetscentra in Nederland. Het examen heeft een hoog slagingspercentage, namelijk 90%. Wanneer u slaagt, ontvangt u het erkende PBNA-diploma (onder toezicht van de Examenkamer). Het diploma is 10 jaar geldig.

Kosten

Prijs: € 135,- (excl. BTW)

Programma

In deze training komen de volgende onderwerpen aan bod:

- > Arbeidsomstandigheden en milieu
- > Arbo in de praktijk
- > Gevaarlijke stoffen
- > Etikettering en signalering
- > Elektriciteit
- > Brand- en explosiegevaar
- > Werken in besloten ruimten
- > Werkplekeisen algemeen
- > Hijs- en hefwerktuigen
- > Werken op hoogte
- > Handgereedschap
- > Gereedschapsmachines
- > Persoonlijke beschermingsmiddelen