

Trainings voor medewerkers op verschillende locatie

E-LEARNING



SGS

Medewerkers zijn steeds vaker op verschillende werklocaties aan het werk. Daarnaast werkt niet iedereen de normale 40-urige werkweek. Voor het werk hoeft dat geen problemen op te leveren. Veel medewerkers vinden het prettig dat ze meer flexibiliteit hebben gekregen. Echter kan het een hele uitdaging zijn om als werkgever een training in te plannen. Hoe zorgt u ervoor dat de juiste mensen op het juiste moment aanwezig zijn op de juiste locatie? De keuze voor online leren kan dit proces vereenvoudigen.

WAT ZIJN DE VOORDELEN VAN E-LEARNING VOOR DE MEDEWERKERS?

- Gepersonaliseerde leerervaring.
- Controle over wanneer en hoe het leren plaatsvindt.
- Mogelijkheid om zelf te bepalen waar de training wordt gevolgd; onderweg, thuis of op het werk.
- Mogelijkheid om zelf te bepalen hoeveel tijd nodig is om de kennis tot zich te nemen.
- Mogelijkheid om zelf te tijdens de duur van de training de stof opnieuw tot zich nemen.

WAT ZIJN DE VOORDELEN VAN E-LEARNING VOOR DE WERKGEVER?

- Het is eenvoudiger in te plannen bij de medewerkers.
- Medewerkers zijn niet gelijktijdig afwezig, in vergelijking tot een klassikale training.
- De levering van de content is actueel en consistent.
- Nieuwe medewerkers kunnen gelijk hun trainingstraject starten.

Twijfelt u welke trainingsvariant het best past bij uw wensen? Stel uw vraag aan ons SGS Academy-team.

CONTACTINFORMATIE



www.sgs.be/academy
www.sgs.nl/academy



t +32 (0) 3 545 4864
t +31 (0) 88 214 3759



be.cbe.academy@sgs.com
nl.cbe.academy@sgs.com



www.sgs.com/linkedin

SLECHTS 1% VAN DE WERKWEEK WORDT BESTEED AAN TRAININGEN

Uit onderzoek blijkt dat medewerkers gemiddeld slechts 1% van werkweek besteden aan training en ontwikkeling. Dit komt door meerdere factoren, waaronder timing, werkdruk en locatie. Wij hebben diverse onlinecursussen ontwikkeld die het eenvoudiger maken om trainingen te kunnen volgen. Uw medewerkers kunnen deelnemen vanaf elke locatie, op een voor hun geschikt tijdstip en op verschillende apparaten. Met de huidige e-learning technologieën, kan de inhoud op een interactieve manier worden gepresenteerd.