

# Elearnings – Veiligheidsproducten

## Instructies voor MyLearning



Er is een compleet leertraject beschikbaar van veiligheidsproducten. Het leertraject bestaat uit 37 eLearnings die u bekend maken met het veilig gebruik van onze veiligheidsproducten en toelichting geven op de manier waarop wij de machineveiligheidswetgeving interpreteren.

Het leertraject richt zich op de Europese wetgeving ten aanzien van de Machine Richtlijn. Er wordt echter verwezen naar internationale standaarden (ISO) waardoor de inhoud ook van toepassing is voor andere delen van de wereld. De eLearnings zijn te vinden via [mylearning.abb.com](http://mylearning.abb.com).

Voor het gebruik van de eLearnings in MyLearning wordt Chrome aanbevolen. Het is de bedoeling dat de eLearnings in een bepaalde volgorde worden doorlopen waarbij de eerste eLearnings een voorwaarde zijn voor de latere eLearnings.

Let op: aangezien in de eLearnings verwezen wordt naar ISO standaarden is het van meerwaarde om deze zelf tot de beschikking te hebben.



## eLearnings overzicht

### Niveau 0

**Inhoud:** Een basisoverzicht van de wetgeving inzake machineveiligheid en een inleiding tot veiligheidsproducten.

**Doelgroep:** Iedereen die geïnteresseerd is in machineveiligheid.

### Niveau 1

**Inhoud:** Een oriëntatie over normen en twee sleutelbegrippen – afscherming en noodstop.

**Doelgroep:** Iedereen die geïnteresseerd is in machineveiligheid.

### Niveau 2

**Inhoud:** Een grondige training over de veiligheidsproducten en de bijbehorende standaarden.

**Doelgroep:** Electrical- en software engineers.

### Niveau 3

**Inhoud:** Een diepgaande training van de programmeerbare Pluto veiligheidscontroller.

**Doelgroep:** Software engineers.

Niveau	Code	Titel eLearning
0	9CSC007869e-GLB-EN	Guide your customer through European machine safety legislation
0	9CSC007870e-GLB-EN	Help your customer understand the CE-mark
0	9CSC010114e-GLB-EN	Introduction to safety devices
1	9CSC007871e-GLB-EN	Safety Fence System
1	9CSC007976e-GLB-EN	The use of emergency stops
2	9CSC007783e-GLB-EN	Introduction to the standard EN ISO 13849 - Part 1
2	9CSC007782e-GLB-EN	Introduction to the standard EN ISO 13849 - Part 2
2	9CSC007781e-GLB-EN	Introduction to the standard EN ISO 13849 - Part 3
2	9CSC007975e-GLB-EN	The use of a safety stop
2	9CSC007974e-GLB-EN	Fault Masking
2	9CSC007973e-GLB-EN	Safety lock
2	9CSC008066e-GLB-EN	The DYNlink solution
2	9CSC008067e-GLB-EN	GKey safety lock
2	9CSC008068e-GLB-EN	Non-contact OSSD switches
2	9CSC008069e-GLB-EN	How to adapt other technologies to the DYNlink solution
2	9CSC008070e-GLB-EN	Logic devices, safety relays
2	9CSC008071e-GLB-EN	Optical safety devices
2	9CSC008072e-GLB-EN	Reset functions
2	9CSC008073e-GLB-EN	Cables and connectors
2	9CSC008074e-GLB-EN	Safety contact mat
2	9CSC008075e-GLB-EN	Safety edges and safety bumpers
2	9CSC008076e-GLB-EN	Two-hand control device
2	9CSC008077e-GLB-EN	Three-position device
2	9CSC008078e-GLB-EN	Safe outputs
2	9CSC010115e-GLB-EN	Pluto safety controller - Brief introduction
2	9CSC008118e-GLB-EN	FSDT - Functional Safety Design Tool
3	9CSC008079e-GLB-EN	Stand-alone programmable safety controller - Pluto
3	9CSC008080e-GLB-EN	A simple Pluto project
3	9CSC008081e-GLB-EN	Document a programmable safety controller solution according to ISO 13849
3	9CSC008082e-GLB-EN	StatusBus
3	9CSC008083e-GLB-EN	Pluto controllers in network
3	9CSC008084e-GLB-EN	Gateways
3	9CSC008085e-GLB-EN	HMI
3	9CSC008086e-GLB-EN	Pluto and analog safety solutions
3	9CSC008087e-GLB-EN	Pluto and absolute encoders
3	9CSC008088e-GLB-EN	Pluto and incremental encoders
3	9CSC008117e-GLB-EN	AS-i

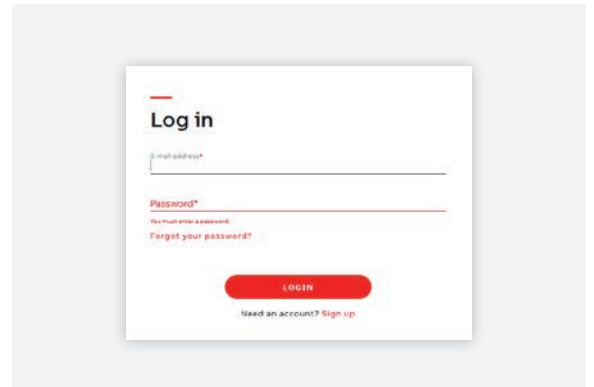
# Gebruiksaanwijzingen

## Stap 01



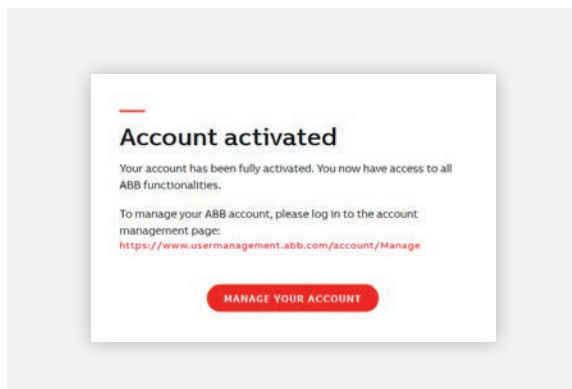
Ga naar [mylearning.abb.com](https://mylearning.abb.com)

## Stap 02



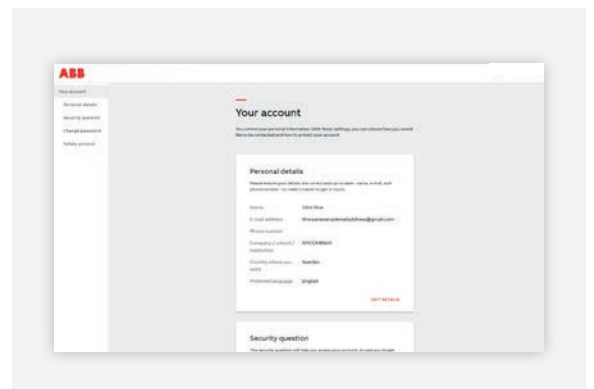
Als u al een account heeft bent u automatisch ingelogd. In alle andere gevallen klikt u op **Aanmelden** voor het aanmaken van een account en voor het invoeren van een e-mailadres en wachtwoord.

## Stap 03



U moet uw account activeren door uw e-mailadres te controleren. Nadat uw account is geactiveerd, klikt u op **BEHEER UW ACCOUNT**.

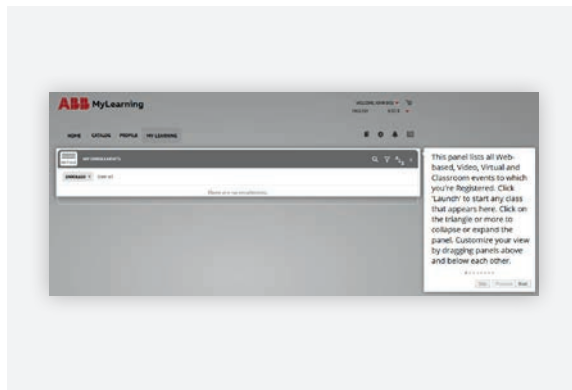
## Stap 04



Kies uw voorkeuren en account details.

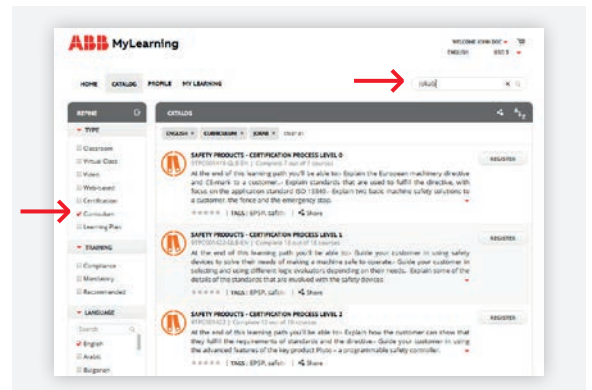
Meer instructies op volgende pagina >>>

## Stap 05



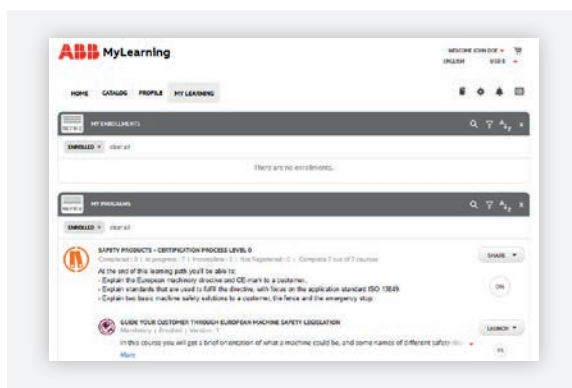
Klik op de tab **MY LEARNING** in het MyLearning portaal en u krijgt een overzicht met alle cursussen.

## Stap 06



Om machineveiligheidstrainingen te zoeken, klikt u op de tab **CATALOGUS**, check **Curriculum**, voer **jokab** in en klik op het zoekveld. U krijgt 3 resultaten: één voor elk niveau in het leertraject veiligheidsproducten.

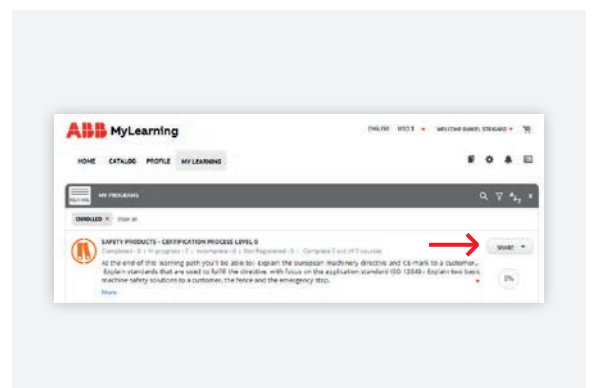
## Stap 07



Klik op **REGISTREER** voor het trainingsniveau dat u wilt volgen en klik vervolgens op de titel om een overzicht van alle cursussen te krijgen. Klik op **Meer** voor de cursus die u wilt volgen waarna een **LAUNCH** button verschijnt.

Eventueel kunt u ook op het tab **MY LEARNING** klikken nadat u geregistreerd bent voor de trainingsniveaus. Deze tab geeft een goed overzicht van uw vooruitgang voor de cursussen.

## Stap 08



U kunt ook een link naar een eLearning delen met iemand waarvan u denkt dat die ook een cursus moet volgen. Dat kan eenvoudig door op de **SHARE** button te klikken en het e-mailadres van die persoon in te vullen. (Hiermee worden niet uw resultaten van eLearning gedeeld maar alleen een algemene link naar deze eLearning.)