

The background image shows a collection of Siemens SIMATIC S7-1200 control panels. On the left, there are three vertical panels of varying sizes, each with a light blue frame and a central display area. In the foreground, a larger horizontal panel is shown, featuring a keyboard and a printer. To the right, a computer monitor and keyboard are visible, suggesting a workstation environment. A yellow callout box is positioned in the upper right corner.

Schrijf u nu in voor de  
Introductie Workshop

Uitnodiging

# Introductie Workshop SIMATIC S7-1200

[www.siemens.nl/s7-1200](http://www.siemens.nl/s7-1200)

**SIEMENS**



# Modulair. Krachtig. Eenvoudig in gebruik.

## **SIMATIC STEP 7 Basic**

De gebruiksvriendelijkheid van de engineeringsoftware vormt een belangrijk aandachtspunt bij de keuze van een plc-systeem. SIMATIC STEP 7 Basic is ontworpen om intuïtief en eenvoudig mee te werken en is gemakkelijk te leren. Met STEP 7 Basic kunt u in minder tijd en tegen lagere kosten uw projecten realiseren.

## **SIMATIC S7-1200**

De SIMATIC S7-1200 is een compacte modulaire controller, geschikt voor een groot aantal stand-alone toepassingen. Deze voordelige plc is circa 40% compacter in vergelijking met zijn voorganger de SIMATIC S7-200. Ook is de S7-1200 twee maal sneller.

## **SIMATIC HMI Basic Panels**

De SIMATIC HMI Basic Panels zijn optimaal te combineren met de nieuwe SIMATIC S7-1200 controller. De panels worden geprogrammeerd met WinCC Basic dat een onderdeel vormt van de S7-1200 controller software STEP 7 Basic.



SIMATIC STEP 7 Basic  
Een nieuwe dimensie in  
intuïtieve en efficiënte  
engineering.

# Introductie Workshop SIMATIC S7-1200

Siemens organiseert op diverse locaties in het land Introductie Workshops voor de nieuwe SIMATIC S7-1200 compacte modulaire controllers en de nieuwe SIMATIC HMI Basic Panels.

In deze workshopsessie wordt uitgebreid ingegaan op de nieuwe hardware van de SIMATIC S7-1200, de SIMATIC Basic Panels en de programmeeromgeving SIMATIC STEP 7 Basic V10.5, waarmee u zowel de plc als het bedieningsscherm kunt programmeren.

U leert de voordelen van deze krachtige en intuïtieve software kennen door middel van live demonstraties en oefeningen op een trainingsopstelling.

## Onderwerpen:

- Configuratie plc Devices & Networks
- Configuratie Basic Panels
- Programmeren met STEP 7 Basic V10.5
- Online & Diagnose
- Technologische functies



# Graag ontmoeten wij u op de Introductie Workshop SIMATIC S7-1200

Ervaar nu zelf de voordelen van deze nieuwe generatie plc's in de praktijk. Deelname is gratis.

U kunt zich inschrijven voor een programma van 09.00 tot 12.30 uur of van 13.30 tot 17.00 uur op de volgende data:

- dinsdag 15 september in Zoetermeer
- woensdag 16 september in Eemnes
- donderdag 17 september in Drachten
- dinsdag 22 september in Vianen
- woensdag 23 september in Veldhoven
- donderdag 24 september in Papendrecht

Inschrijven voor deze workshop via [www.siemens.nl/S7-1200](http://www.siemens.nl/S7-1200)

Siemens Nederland N.V.  
Industry Automation & Drive Technologies  
Postbus 16068  
2500 BB DEN HAAG  
Tel. 070 - 333 35 15  
E-mail: [simatic.nl@siemens.com](mailto:simatic.nl@siemens.com)

[www.siemens.nl/industry](http://www.siemens.nl/industry)

