

Workshop Techniek voor niet-technici..

Begrijpt U ook niets van onderstaande tekst? ...

“Een DCS systeem kan rapporteren naar bovenliggende systemen, zoals MES en ERP of is interface naar onderliggende systemen, zoals PLC's , remote IO en intelligente periferie.”

... **Dat is begrijpelijk!** Want om effectief te kunnen communiceren, helpt het als je elkaars taal spreekt. Dit geldt zeker voor het werken in een technische omgeving zoals een machinefabriek of een bedrijf met verschillende geautomatiseerde productieprocessen. Immers, de mensen die graag een idee gerealiseerd willen hebben, spreken vaak niet dezelfde taal als de engineers die de daadwerkelijke technische uitvoering realiseren. U laat engineering en programmeren graag aan specialisten over – daar zijn ze immers voor.

Maar U moet wel duidelijk uw wensen en eisen met hun kunnen communiceren.

Met name tijdens de ontwerpfase kan een klein misverstand grote gevolgen hebben. Dit kan leiden tot:

- onnodig dure ontwikkeltrajecten (verspilling van kostbare tijd)
- ergernis & irritatie.

Wilt U uw technische kennis – en die van de collega's en personeelsleden – op niveau brengen zonder een tijdverslindende uitgebreide opleiding te volgen? Dan is de workshop “techniek voor niet technici” een must! In een paar uur word U inhoudelijk bijgepraat over methodes en leert U praktische vaktermen zonder te diep in te gaan op theoretische kennis.

Deze workshop is bedoeld voor personen die niet zelf engineeren of programmeren maar wel een gesprekspartner willen (moeten) zijn voor technici die deze werkzaamheden uitvoeren. Denk bijvoorbeeld aan Directie, Management, HRM, P&O.

Inhoud van de workshop

Bij een technisch project, van idee tot uitvoering, horen verschillende functies en werkzaamheden elk met hun eigen jargon. Deze functies en terminologie worden in deze training uitgelegd aan de hand van praktijkvoorbeelden. (Wat en Wie, en een beetje Hoe) Er is bovendien volop ruimte om technische vragen te stellen. De workshop gaat niet te diep in op de technische theorie maar geeft wel voldoende basiskennis om een gesprekspartner te zijn voor engineers en programmeurs. Indien gewenst kan op aanvraag een workshop speciaal voor u georganiseerd worden waarin een door uw aangedragen project het uitgangspunt is.

Vooropleiding? Enig technisch inzicht is voldoende.

Een overzicht van alle workshops PLC-techniek, Aandrijftechniek, Robotica en Mechatronica vindt U op <http://www.talentplaatvorm.nl/basis-workshops-algemene-technische-kennis/>