

FLASH INFOS



Catalogus vakopleidingen

Een waardevol instrument voor iedereen die bij wil blijven in zijn vakgebied: de nieuwe catalogus van alle vakopleidingen die door de specialisten van Schneider, met de merken Telemecanique en Merlin Gerin worden verzorgd.

Een noodzaak

Opleiding en permanente vorming is niet alleen belangrijk, het is noodzakelijk. Zonder bijscholing dreigt een vakspecialist binnen de kortste tijd hopeloos achterop te raken. Er bestaat duidelijk een behoefte aan gespecialiseerde vakopleidingen. Om aan deze behoeften tegemoet te komen worden door Schneider jaarlijks verschillende vakopleidingen ingericht. Deze vakopleidingen hebben als belangrijkste doelgroepen de technische diensten van de industrie en de tertiaire sector, de studie burelen, de bordbouwers en de installateurs.

Soorten opleidingen

De vakopleidingen van Merlin Gerin hebben als onderwerp het ontwerpen van een bepaalde installatie. Tijdens deze opleidingen worden de theoretische en conceptuele achtergronden met betrekking tot de specifieke materie uitgediept. Steeds wordt getracht een antwoord te formuleren op de vraag: "Wat heb ik nodig en hoe moet ik te werk gaan om deze specifieke installatie zo optimaal mogelijk te laten werken?"

Centraal in de opleidingen van Telemecanique is de uitbating en het onderhoud van diverse installaties, voornamelijk opgebouwd rond de PLC en andere automatiseringsapparaten. Telkens worden de specifieke installaties met hun specifieke problemen grondig van nabij bekeken. Dit alles met het oog op een juiste en optimale werking van de installatie.

Zijn de vakopleidingen van Merlin Gerin en Telemecanique zeer specifiek, de opleidingen van Schneider zijn dan weer algemener van aard en behandelen materies die de ganse sector van de elektrotechniek raken.

Keuze mogelijk maken

De behoefte is groot en daarenboven zeer verscheiden. Om u toe te laten het aanbod op uw specifieke behoeften te kunnen afstemmen heeft Schneider een opleidingscatalogus uitgegeven. Deze opleidingscatalogus kan gratis bekomen worden met behulp van de antwoordkaart die u kan terugvinden bij dit magazine.

Realisatie en ontwerp van een laagspanningsinstallatie

Tijdens de maanden september en oktober richt Schneider in zijn opleidingscentrum "Campus" een door VORMELEK erkende opleiding in, met als thema: "Realisatie en ontwerp van een laagspanningsinstallatie". Deze opleiding richt zich tot die elektro-installateurs onder u die zich toeleggen op elektro-installaties voor gebouwen.

Beveiliging van de installatie en de personen

De opleiding bestaat uit twee hoofdstukken. In het eerste hoofdstuk komt de beveiliging van de installatie aan bod. In een eerste theoretisch-conceptueel deel worden de principes uitgelegd en krijgt u toelichting bij vragen zoals: hoe kies ik een correct beveiligingstoestel, welke hulpelementen staan me ter beschikking, ..., welke toestellen sluit ik aan opdat de installatie optimaal en veilig zou zijn uitgevoerd. Dit theoretisch deel wordt gevolgd door een praktijksessie waar u de principes in de praktijk kan omzetten. Het

tweede hoofdstuk behandelt de beveiliging van personen. Ook dit hoofdstuk is opgedeeld in een theoretisch-conceptueel deel en een praktisch deel. In het theoretisch deel worden de verschillende begrippen van personenbeveiliging toegelicht, welke producten staan mij ter beschikking, welke hulpelementen, ..., hoe sluit ik op een correcte manier toestellen en hulpelementen aan met het oog op een maximale veiligheid.

In de opleiding worden de voorschriften van het AREI op een praktische manier opgefrist, verder uitgediept en door een praktijksessie getoetst. Het theoretisch-conceptueel deel en het praktijkdeel beslaan elk ongeveer 50 % van de opleiding. De opleiding duurt 2,5 dagen gespreid over 3 weken.

Een erkende opleiding

De vzw VORMELEK voorziet na het volgen en afwerken van de opleiding een opleidingspremie voor de werkgever (P.S.C. 149.01 -

R.S.Z.-kengetal 467 of 067) voor elke werkmans die een VORMELEK-erkende opleiding volgt. De opleidingspremie is als volgt berekend: voor een hele dag opleiding: 1.000,-BEF per dag per aanwezige werkmans; en voor een halve dag opleiding: 450,-BEF per halve dag per aanwezige werkmans. Het aanvraagdossier voor de opleidingspremie dient te worden verstuurd naar: vzw VORMELEK - Heizel Esplanade BDC bus 35 - 1020 Brussel. Voor bijkomende inlichtingen kan u steeds terecht bij voornoemde organisatie. U vraagt naar Christel Borgenon tel: 02/467.16.76. De formulieren voor de opleidingspremie zijn te bekomen bij de vzw VORMELEK.

Snel reageren

Geïnteresseerden kunnen zich inschrijven door de antwoordkaart die u bij dit magazine aantreft volledig ingevuld op te sturen. Wacht niet te lang met inschrijven. Het aantal deelnemers aan de opleiding werd, met het oog op de kwaliteit, beperkt gehouden.

