

VERKLARING:

Vakbekwaam Persoon tijdens niveau 3 opleiding



Al een aantal jaren is het mogelijk om een student/medewerker, die een opleiding volgt op niveau 3 voor eerste monteur laagspanningsdistributie of eerste monteur middenspanningsdistributie of eerste monteur gas, water en warmtedistributie of vanaf 1 augustus 2022 eerste monteur gasdistributie tussentijds voor een Vakbekwaam Persoon (VP)-aanwijzing in aanmerking te laten komen.

De opleider geeft een door BLEI opgestelde verklaring af, die door Stipel wordt geaccepteerd om in aanmerking te komen om de toets voor een VP – aanwijzing af te leggen. Met een positieve toets resultaat kan de werkgever de VP-aanwijzing verstrekken.

De mogelijkheid leidt niet tot het verkrijgen van een aanwijzing zonder daarvoor de juiste opleiding te hebben genoten. Het is een tijdelijke oplossing voor 1,5 jaar om de gehele opleiding te kunnen afronden, 1,5 jaar na afgifte vervalt de verklaring.

Eerste monteur Laagspanningsdistributie:

Om voor een tijdelijke aanwijzing vakbekwaam persoon conform de geldende BEI-BLS in aanmerking te komen moet student/medewerker het volgende aantonen:

- Alle blokken conform de opleidingsplattegrond Laagspanning voor niveau 2 zijn met goed gevolg afgesloten;
- Alle praktijkoefeningen die horen bij de blokken uit het BPV-boek MLD zijn met een voldoende afgesloten;
- De PVB horende bij MLD is met een voldoende afgesloten.

De bijbehorende theorie mag conform de niveau 3 opleiding worden gevolgd en er hoeven nog geen keuzedelen te zijn afgerond.

Voldoet de student/medewerker hieraan dan kan de opleider een tijdelijk verklaring afgeven voor maximaal 1,5 jaar, waarmee in aanmerking gekomen kan worden om bij Stipel de toets te doen voor een VP-aanwijzing. In deze periode moet de student/medewerker zijn niveau 3 opleiding hebben afgerond. Zo niet vervalt deze verklaring.

Eerste monteur Middenspanningsdistributie:

Om voor een tijdelijke aanwijzing vakbekwaam persoon conform de geldende BEI-BHS in aanmerking te komen moet student/medewerker het volgende aantonen:

- Alle blokken conform de opleidingsplattegrond Middenspanning voor niveau 2 met goed gevolg zijn afgesloten;
- Alle praktijkoefeningen die horen bij de blokken uit het BPV-boek MMD met een voldoende zijn afgesloten;
- De PVB horende bij MMD is met een voldoende afgesloten.

De bijbehorende theorie mag conform de niveau 3 opleiding worden gevolgd en er hoeven nog geen keuzedelen te zijn afgerond.

Voldoet de student/medewerker hieraan dan kan de opleider een tijdelijk verklaring afgeven voor maximaal 1,5 jaar, waarmee in aanmerking gekomen kan worden om bij Stipel de de toets te doen voor een VP-aanwijzing. In deze periode moet de student/medewerker zijn niveau 3 opleiding hebben afgerond. Zo niet vervalt deze verklaring.

Eerste monteur Gas-, Water- en Warmtedistributie, instroom tot 1 augustus 2022:

Om voor een tijdelijke aanwijzing vakbekwaam persoon conform de VIAG in aanmerking te komen moet student/medewerker het volgende aantonen:

- Alle blokken conform de opleidingsplattegrond Gas, Water en Warmte voor niveau 2 met goed gevolg zijn afgesloten;
- Alle praktijkoefeningen die horen bij de blokken uit het BPV-boek MGWWaD voor de discipline Gas met een voldoende zijn afgesloten;
- De PVB horende bij MGWWaD is met een voldoende te hebben afgesloten. Deze PVB heeft alleen betrekking op de discipline Gas.

VERKLARING:

Vakbekwaam Persoon tijdens niveau 3 opleiding

De bijbehorende theorie mag conform de niveau 3 opleiding worden gevolgd en er hoeven nog geen keuzedelen te zijn afgerond.

Voldoet de student/medewerker hieraan dan kan de opleider een tijdelijk verklaring afgeven voor maximaal 1,5 jaar, waarmee in aanmerking gekomen kan worden om bij Stipel de de toets te doen voor een VP-aanwijzing. In deze periode moet de student/medewerker zijn niveau 3 opleiding hebben afgerond. Zo niet vervalt deze verklaring.

Eerste monteur Gasdistributie, instroom vanaf 1 augustus 2022:

Om voor een tijdelijke aanwijzing vakbekwaam persoon conform de VIAG in aanmerking te komen moet student/medewerker het volgende aantonen:

- Alle blokken conform de opleidingsplattegrond Gasdistributie voor niveau 2, met goed gevolg zijn afgesloten;
- Alle praktijkoefeningen die horen bij de blokken uit het BPV-boek MGD met een voldoende zijn afgesloten;
- De PVB horende bij MGD is met een voldoende afgesloten.

De bijbehorende theorie mag conform de niveau 3 opleiding worden gevolgd en er hoeven nog geen keuzedelen te zijn afgerond.

Voldoet de student/medewerker hieraan dan kan de opleider een tijdelijk verklaring afgeven voor maximaal 1,5 jaar, waarmee in aanmerking gekomen kan worden om bij Stipel de toets te doen voor een VP-aanwijzing. In deze periode moet de student/medewerker zijn niveau 3 opleiding hebben afgerond. Zo niet vervalt deze verklaring.

Voorbeeld "Verklaring"

Stichting Branchesamenwerking Leermiddelen Examenproducten Infrotechniek

Blei 

DELTION COLLEGE
te Zwolle

verklaart als erkende opleider Infrotechniek dat

de heer P.Ph.M. de Kroon
geboren op 20 februari 1960 te Losser

heeft aangetoond te beschikken over de competenties die zijn verwoord in het kwalificatiedossier Infrotechniek (Crebo 23114) voor de

Monteur Laagspanningsdistributie
Niveau 2, Crebonummer 25273

zoals vermeld op de achterzijde van deze verklaring.


Harold Lever
Voorzitter BLEI

Handtekening Opleider

Handtekening Kandidaat

Nummer: V000001
Afgiftedatum: 1 juni 2018
Geldig tot: 1 december 2019

Verklaring

- GASDISTRIBUTIE
- WATERDISTRIBUTIE
- WARMTEDISTRIBUTIE
- LAAGSPANNINGSDISTRIBUTIE
- MIDDENSPPANNINGSDISTRIBUTIE

De gezamenlijke partners in de Branchesamenwerking Leermiddelen en Examenproducten Infrotechniek (BLEI) te noemen en de partner ROC's die de opleiding infrotechniek aanbieden, ambiezen mbo-onderwijs in de infrotechniek volgens een uniforme opleiding in breedte zin van het woord. Het mbo-onderwijs en het oefenen van de vaardigheden komt daarin een vaste en centrale plek en is de spil in de voorliggende samenwerking.

INFRA TECH NIEK

P2: Monteur Laagspanningsdistributie

BASISDEEL	B1-K1: Aanleggen, monteren en gebruiksklaar maken van distributenetten	Voltooid	Niet voltooid
	B1-K1-W1: Voorbereiden van de werkzaamheden en inrichten werklocatie	✓	
	B1-K1-W2: Graven sleuven en putten	✓	
	B1-K1-W3: Aanleggen en monteren distributenetten	✓	
	B1-K1-W4: Gebruiksklaar maken van het aangelegde en gemonteerde distributenet	✓	
	B1-K1-W5: Administreren en afsluiten aanleg- en montagewerkzaamheden	✓	

PROFIELDEEL	P2-K1: Verrichten van werkzaamheden aan en in bedrijf stellen van laagspanningsdistributenetten	Voltooid	Niet voltooid
	P2-K1-W1: Voorbereiden werkzaamheden	✓	
	P2-K1-W2: Uit bedrijf nemen van distributenetten	✓	
	P2-K1-W3: Monteren installaties en componenten	✓	
	P2-K1-W4: Inregelen, testen/beproeven en controleren	✓	
	P2-K1-W5: Administreren en afsluiten van werkzaamheden	✓	

PROFIELDEEL	P2-K2: Onderhouden van en verhelpen van storingen in laagspanningsdistributenetten	Voltooid	Niet voltooid
	P2-K2-W1: Voorbereiden onderhoud- en storingswerkzaamheden	✓	
	P2-K2-W2: Assisteren bij lokaliseren en analyseren van storingen	✓	
	P2-K2-W3: Controleren, vervangen en repareren onderdelen	✓	
	P2-K2-W4: Gebruiksklaar maken van onderhoud/gerestoreerde distributenetten	✓	
	P2-K2-W5: Administreren en afsluiten werkzaamheden	✓	

Deze verklaring valideert uw Persoonlijke Vakbekwaamheid (PV) en competenties die zijn opgedaan tijdens een erkende opleiding infrotechniek.

Deze verklaring wordt verstrekt via de Stichting BLEI door een partner ROC. De aanbieder van de opleiding is als erkende onderwijsinstelling verantwoordelijk voor de inhoud van de verklaring.

Aan deze verklaring kunnen geen rechten worden ontleend voor instroom in een formele opleiding bij een onderwijsinstelling.

Na afloop van de geldigheidsduur (18 maanden na afgiftedatum) vervallen alle rechten.

deltion college

Postadres: Postbus 565, 8000 AN Zwolle
Bezoekadres: Mozartlaan 15, 8031 AA Zwolle
Telefoon: (038) 850 30 30
E-mail: info@deltion.nl
Web: www.deltion.nl

Blei 

Postbus 340
2700 AH Zoetermeer
info@stichtingblei.nl
www.stichtingblei.nl

Stichting BLEI is een samenwerkingsorganisatie van de netwerk-, water- en warmtebedrijven, de aannemers, Uneto-VNI en partner-ROC's. BLEI verzorgt het beheer en onderhoud voor en door de genoemde partijen ontwikkelde leermiddelen voor de mbo-opleidingen in de ondergrens infrotechniek. I.s.m. Examenorganisatie MEI zijn de bijbehorende examenproducten samengesteld.