

| Oud acroniem | Schema-verwijzing | Verkorte verklaring (profiel) | Volledige verklaring | Status |
|--------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Sectie 6 | STIPEL 20110:2015 | 20110 - VOP LS (NEN 3140) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties onder laagspanning | Geldend |
| Sectie 2 | STIPEL 20120:2015 | 20120 - VOP HS (NEN 3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3840 met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties onder hoogspanning | Geldend |
| sectie 7 | STIPEL 20210:2015 | 20210 - VP LS (NEN 3140) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties onder laagspanning | Geldend |
| Sectie 22 | STIPEL 20211:2013 | 20211 - VP LS met eindgebruikers (NEN 3140+3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties onder laagspanning inclusief eindgebruikers met restlading | Geldend |
| Sectie 28 | STIPEL 20214:2017 Combi-schema | 20214 - VP LS met HS-eindgroepen (NEN 3140+3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties onder laagspanning inclusief eindgroepen onder hoogspanning | Geldend |
| Sectie 3 | STIPEL 20220:2015 | 20220 - VP HS (NEN 3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3840 met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties onder hoogspanning | Geldend |
| Sectie 23 | STIPEL 20221:2015 Combi-schema | 20221 - VP LS+HS (NEN 3140+3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 en 3840 met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties onder laagspanning en hoogspanning | Geldend |
| Sectie 4 | STIPEL 20420:2015 | 20420 - BD HS (NEN 3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3840 met de bevoegdheden van bedieningsdeskundige aan elektrische installaties onder hoogspanning | Geldend |

| | | | | |
|-----------|--------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Sectie 8 | STIPEL 20710:2015 | 20710 - IVVW LS (NEN 3140) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van installatie- en werkverantwoordelijke aan elektrische installaties onder laagspanning | Geldend |
| Sectie 21 | STIPEL 20711:2013 | 20711 - IVVW LS met eindgebruikers (NEN 3140+3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van installatie- en werkverantwoordelijke aan elektrische installaties onder laagspanning inclusief eindgebruikers met restlading | Geldend |
| Sectie 29 | STIPEL 20712:2017 Combi-schema | 20712 - IVVW LS met HS-eindgroepen (NEN 3140+3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van installatie- en werkverantwoordelijke aan elektrische installaties onder laagspanning inclusief eindgroepen onder hoogspanning | Geldend |
| Sectie 27 | STIPEL 20713:2015 Combi-schema | 20713 - IVVW LS en VP HS (NEN 3140+3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van installatie- en werkverantwoordelijke aan elektrische installaties onder laagspanning alsmede volgens de eisen van NEN 3840 met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties onder hoogspanning | Geldend |
| Sectie 5 | STIPEL 20720:2015 | 20720 - IVVW HS (NEN 3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3840 met de bevoegdheden van installatie- en werkverantwoordelijke aan elektrische installaties onder hoogspanning | Geldend |
| Sectie 24 | STIPEL 20721:2015 Combi-schema | 20721 - IVVW LS+HS (NEN 3140+3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 en NEN 3840 met de bevoegdheden van installatie- en werkverantwoordelijke aan elektrische installaties onder laagspanning en hoogspanning | Geldend |
| Sectie 26 | STIPEL 20723:2015 Combi-schema | 20723 - IVVW HS en VP LS (NEN 3140+3840) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties onder laagspanning alsmede volgens de eisen van NEN 3840 met de bevoegdheden van installatie- en werkverantwoordelijke aan elektrische installaties onder hoogspanning | Geldend |

STIPEL 10003:2020b Uniforme benaming profielen (eindtermen)



| | | | | |
|----------------------|----------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Sectie 9 | STIPEL 20800:2008 | 20800 - ILS (NEN 3140) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van NEN 3140 bij de inspectie van elektrische installaties onder laagspanning | Geldend |
| THP LS | STIPEL 30100:2014 | 30100 - THP (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van toeganghebbend persoon in de nabijheid van elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning | Geldend |
| VOP LS LNB transport | STIPEL 30110:2014 | 30110 - VOP LNB transport (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot transport | Geldend |
| VOP LS meters | STIPEL 30120:2014 | 30120 - VOP meters (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot meters | Geldend |
| VOP LS assistent | STIPEL 30130:2014 | 30130 - VOP assistent (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot assistentie | Geldend |
| VP LS LNB transport | STIPEL 30210:2014 | 30210 - VP LNB transport (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot transport | Geldend |
| VP LS netten | STIPEL 30220:2014 | 30220 - VP netten (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot netten | Geldend |

Vastgesteld door de RvB: 08-11-2018 (aangepast naar aanleiding van besluiten per 15-04-2019 en 05-03-2020 en besluit van het CvD-Netbeheer op 19-11-2020 aangaande de specifieke nummering VI-Biogas)

STIPEL 10003:2020b Uniforme benaming profielen (eindtermen)



| | | | | |
|-------------------------|----------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| VP LS meterkast | STIPEL 30230:2014 | 30230 - VP meterkast (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot meterkast | Geldend |
| VP LS aansluiting | STIPEL 30240:2014 | 30240 - VP aansluiting (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot aansluiting | Geldend |
| AVP LS LNB transport | STIPEL 30310:2014 | 30310 - AVP LNB transport (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot transport | Geldend |
| AVP LS distributie | STIPEL 30320:2014 | 30320 - AVP distributie (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie | Geldend |
| AVP LS service | STIPEL 30330:2014 | 30330 - AVP service (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot service | Geldend |
| BD LS | STIPEL 30410:2014 | 30410 - BD (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van bedieningsdeskundige aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie | Geldend |

Vastgesteld door de RvB: 08-11-2018 (aangepast naar aanleiding van besluiten per 15-04-2019 en 05-03-2020 en besluit van het CvD-Netbeheer op 19-11-2020 aangaande de specifieke nummering VI-Biogas)

STIPEL 10003:2020b Uniforme benaming profielen (eindtermen)



| | | | | |
|----------------------|-------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| WV LS LNB transport | STIPEL 30510:2014 | 30510 - WV LNB transport (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot transport | Geldend |
| WV LS distributie | STIPEL 30520:2014 | 30520 - WV distributie (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie | Geldend |
| WV LS netten | STIPEL 30530:2014 | 30530 - WV netten (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot netten | Geldend |
| WV LS netmontage | STIPEL 30540:2014 | 30540 - WV netmontage (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot netmontage | Geldend |
| WV LS meterkast | STIPEL 30550:2014 | 30550 - WV meterkast (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van distributie met verbijzondering tot meterkast | Geldend |
| OIV LS LNB transport | STIPEL 30610:2014 | 30610 - OIV LNB transport (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van operationeel installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot transport | Geldend |

Vastgesteld door de RvB: 08-11-2018 (aangepast naar aanleiding van besluiten per 15-04-2019 en 05-03-2020 en besluit van het CvD-Netbeheer op 19-11-2020 aangaande de specifieke nummering VI-Biogas)

| | | | | |
|---------------------|-------------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| OIV LS distributie | STIPEL 30620:2014 | 30620 - OIV distributie (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van operationeel installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot distributie | Geldend |
| IV LS LNB transport | STIPEL 30710:2014 | 30710 - IV LNB transport (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering naar transport | Geldend |
| IV LS distributie | STIPEL 30720:2014 | 30720 - IV distributie (BEI BLS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BLS met de bevoegdheden van installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor laagspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot distributie | Geldend |
| THP TR | STIPEL 40120:2019 | 40120 - THP TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van toeganghebbende persoon in de nabijheid van elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Geldend |
| THP MS | STIPEL 40130:2015 | 40130 - THP MS (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van toeganghebbende persoon in de nabijheid van elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport onder middenspanning | Geldend |
| VOP TR | STIPEL 40150:2019 | 40150 - VOP TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Geldend |

STIPEL 10003:2020b Uniforme benaming profielen (eindtermen)


| | | | | |
|------------------------|----------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| VOP MS | STIPEL 40160:2015 | 40160 - VOP MS (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning | Geldend |
| VP TR | STIPEL 40230:2019 | 40230 - VP TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Geldend |
| VP TR verbindingen | STIPEL 40240:2019 | 40240 - VP TR verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot verbindingen | Geldend |
| VP MS | STIPEL 40250:2015 | 40250 - VP MS (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning | Geldend |
| AVP TR | STIPEL 40330:2019 | 40330 - AVP TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Geldend |
| AVP TR verbindingen | STIPEL 40340:2019 | 40340 - AVP TR verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot verbindingen | Geldend |
| AVP TR service | STIPEL 40350:2019 | 40350 - AVP TR service (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in | Geldend |

Vastgesteld door de RvB: 08-11-2018 (aangepast naar aanleiding van besluiten per 15-04-2019 en 05-03-2020 en besluit van het CvD-Netbeheer op 19-11-2020 aangaande de specifieke nummering VI-Biogas)

| | | | | |
|-------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | | | energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot service | |
| AVP MS | STIPEL 40360:2015 | 40360 - AVP MS (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning | Geldend |
| AVP MS service | STIPEL 40370:2015 | 40370 - AVP MS service (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning met verbijzondering tot service | Geldend |
| BD TR | STIPEL 40420:2019 | 40420 - BD TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van bedieningsdeskundige aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Geldend |
| BD MS | STIPEL 40430:2018 | 40430 - BD MS (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van bedieningsdeskundige aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning | Geldend |
| WV TR | STIPEL 40540:2019 | 40540 - WV TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Geldend |

| | | | | |
|--------------------|-------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| WV TR stations | STIPEL 40550:2019 | 40550 - WV TR stations (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot stations | Geldend |
| WV TR verbindingen | STIPEL 40560:2019 | 40560 - WV TR verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot verbindingen | Geldend |
| WV TR netmontage | STIPEL 40570:2019 | 40570 - WV TR netmontage (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot netmontage | Geldend |
| WV MS | STIPEL 40580:2015 | 40580 - WV MS (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning | Geldend |
| WV MS netmontage | STIPEL 40590:2015 | 40590 - WV MS netmontage (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning met verbijzondering tot netmontage | Geldend |
| OIV TR | STIPEL 40620:2019 | 40620 - OIV TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van operationeel installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Geldend |

STIPEL 10003:2020b Uniforme benaming profielen (eindtermen)



| | | | | |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| OIV MS | STIPEL 40630:2015 | 40630 - OIV MS (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van operationeel installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning | Geldend |
| IV TR | STIPEL 40720:2019 | 40720 - IV TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Geldend |
| IV MS | STIPEL 40730:2018 | 40730 - IV MS (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van distributie onder middenspanning | Geldend |
| THP G | STIPEL 50100:2014 | 50100 - THP (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van toeganghebbend persoon in de nabijheid van installaties in energievoorzieningssystemen voor gas | Geldend |
| VOP G meters | STIPEL 50110:2014 | 50110 - VOP meters (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot meters | Geldend |
| VOP G assistent | STIPEL 50120:2014 | 50120 - VOP assistent (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot assistentie | Geldend |
| | STIPEL 50121:2020 combi van STIPEL 50120:2014 en STIPEL 50801:2020b | 50121 - VOP assistent met biogas (VIAG en VI Biogas) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas en biogas met verbijzondering tot assistentie | Geldend |

Vastgesteld door de RvB: 08-11-2018 (aangepast naar aanleiding van besluiten per 15-04-2019 en 05-03-2020 en besluit van het CvD-Netbeheer op 19-11-2020 aangaande de specifieke nummering VI-Biogas)

STIPEL 10003:2020b Uniforme benaming profielen (eindtermen)



| | | | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| VP G LD | STIPEL 50210:2014 | 50210 - VP LD (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot lage druk | Geldend |
| VP G meterkast | STIPEL 50220:2014 | 50220 - VP meterkast (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot meterkast | Geldend |
| | STIPEL 50221:2020 combi van STIPEL 50220:2014 en STIPEL 50801:2020b | 50221 - VP meterkast met biogas (VIAG en VI Biogas) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas en biogas met verbijzondering tot meterkast | Geldend |
| VP G aanleg | STIPEL 50230:2014 | 50230 - VP aanleg (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot aanleg | Geldend |
| AVP G distributie | STIPEL 50310:2014 | 50310 - AVP distributie (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot distributie | Geldend |
| | STIPEL 50311:2020 combi van STIPEL 50310:2014 en STIPEL 50801:2020b | 50311 - AVP distributie met biogas (VIAG en VI Biogas) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas en biogas met verbijzondering tot distributie | Geldend |
| AVP G stations | STIPEL 50320:2014 | 50320 - AVP stations (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot stations | Geldend |

Vastgesteld door de RvB: 08-11-2018 (aangepast naar aanleiding van besluiten per 15-04-2019 en 05-03-2020 en besluit van het CvD-Netbeheer op 19-11-2020 aangaande de specifieke nummering VI-Biogas)

| | | | | |
|------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| AVP G netten | STIPEL 50330:2014 | 50330 - AVP netten (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot netten | Geldend |
| | STIPEL 50331:2020 combi van STIPEL 50330:2014 en STIPEL 50801:2020b | 50331 - AVP netten met biogas (VIAG en VI Biogas) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas en biogas met verbijzondering tot netten | Geldend |
| AVP G LD netten | STIPEL 50340:2014 | 50340 - AVP LD netten (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot netten onder lage druk | Geldend |
| WV G distributie | STIPEL 50410:2014 | 50410 - WV distributie (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot distributie | Geldend |
| | STIPEL 50411:2020 combi van STIPEL 50410:2014 en STIPEL 50801:2020b | 50411 - WV distributie met biogas (VIAG en VI Biogas) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas en biogas met verbijzondering tot distributie | Geldend |
| WV G netten | STIPEL 50420:2014 | 50420 - WV netten (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot netten | Geldend |
| | STIPEL 50421:2020 combi van STIPEL 50420:2014 en | 50421 - WV netten met biogas (VIAG en VI Biogas) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas en biogas met verbijzondering tot netten | Geldend |

| | | | | |
|----------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | STIPEL 50801:2020b | | | |
| WV G LD netten | STIPEL 50430:2014 | 50430 - WV LD netten (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot netten onder lage druk | Geldend |
| WV G meterkast | STIPEL 50440:2014 | 50440 - WV meterkast (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas met verbijzondering tot meterkast | Geldend |
| BD G | STIPEL 50500:2014 | 50500 - BD (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van bedieningsdeskundige aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas | Geldend |
| OIV G | STIPEL 50600:2014 | 50600 - OIV (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van operationeel installatieverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas | Geldend |
| | STIPEL 50601:2020 combi van STIPEL 50600:2014 en STIPEL 50801:2020b | 70601- OIV met biogas (VIAG en VI Biogas) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van operationeel installatieverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas en biogas | Geldend |
| IV G | STIPEL 50700:2014 | 50700 - IV (VIAG) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van installatieverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas | Geldend |

STIPEL 10003:2020b Uniforme benaming profielen (eindtermen)



| | | | | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| | STIPEL 50701:2020 combi van STIPEL 50700:2014 en STIPEL 50801:2020b | 70701- IV met biogas (VIAG en VI Biogas) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van VIAG met de bevoegdheden van installatieverantwoordelijke aan installaties in energievoorzieningssystemen voor gas en biogas | Geldend |
| | STIPEL 50801:2020 | 50801 — Uitbreiding met Biogas | Beoordelingseisen voor de aantekening Biogas op onderliggende certificaten voor bevoegdheden om te werken aan installaties in energiesystemen voor gas | Geldt vanaf 05-03-2020 |
| | | | | |
| THP LNB | STIPEL 40110:2015 | 40110 - THP LNB (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van toeganghebbende persoon in de nabijheid van elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer | Vervallen per 15-04-2019 |
| THP TR | STIPEL 40120:2015 | 40120 - THP TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van toeganghebbende persoon in de nabijheid van elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Vervallen per 15-04-2019 |
| VOP HS LNB | STIPEL 40140:2017 | 40140 - VOP HS LNB (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer | Vervallen per 15-04-2019 |

Vastgesteld door de RvB: 08-11-2018 (aangepast naar aanleiding van besluiten per 15-04-2019 en 05-03-2020 en besluit van het CvD-Netbeheer op 19-11-2020 aangaande de specifieke nummering VI-Biogas)

| | | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| VOP TR | STIPEL 40150:2015 | 40150 - VOP TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van voldoende onderricht persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Vervallen per 15-04-2019 |
| VP LNB | STIPEL 40210:2015 | 40210 - VP LNB (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer | Vervallen per 15-04-2019 |
| VP LNB verbindingen | STIPEL 40220:2015 | 40220 - VP LNB verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot verbindingen | Vervallen per 15-04-2019 |
| VP TR | STIPEL 40230:2015 | 40230 - VP TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Vervallen per 15-04-2019 |
| VP TR verbindingen | STIPEL 40240:2015 | 40240 - VP TR verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot verbindingen | Vervallen per 15-04-2019 |
| AVP LNB | STIPEL 40310:2015 | 40310 - AVP LNB (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer | Vervallen per 15-04-2019 |
| AVP LNB verbindingen | STIPEL 40320:2015 | 40320 - AVP LNB verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in | Vervallen per 15-04-2019 |

| | | | | |
|------------------------|----------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| | | | energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot verbindingen | |
| AVP TR | STIPEL 40330:2015 | 40330 - AVP TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Vervallen per 15-04-2019 |
| AVP TR verbindingen | STIPEL 40340:2015 | 40340 - AVP TR verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot verbindingen | Vervallen per 15-04-2019 |
| AVP TR service | STIPEL 40350:2015 | 40350 - AVP TR service (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van allround vakbekwaam persoon aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot service | Vervallen per 15-04-2019 |
| BD LNB | STIPEL 40410:2015 | 40410 - BD LNB (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van bedieningsdeskundige aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer | Vervallen per 15-04-2019 |
| BD TR | STIPEL 40420:2015 | 40420 - BD TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van bedieningsdeskundige aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Vervallen per 15-04-2019 |

| | | | | |
|---------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| WV LNB | STIPEL 40510:2015 | 40510 - WV LNB (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer | Vervallen per 15-04-2019 |
| WV LNB stations | STIPEL 40520:2015 | 40520 - WV LNB stations (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot stations | Vervallen per 15-04-2019 |
| WV LNB verbindingen | STIPEL 40530:2015 | 40530 - WV LNB verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer met verbijzondering tot verbindingen | Vervallen per 15-04-2019 |
| WV TR | STIPEL 40540:2015 | 40540 - WV TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Vervallen per 15-04-2019 |
| WV TR stations | STIPEL 40550:2015 | 40550 - WV TR stations (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot stations | Vervallen per 15-04-2019 |
| WV TR verbindingen | STIPEL 40560:2015 | 40560 - WV TR verbindingen (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot verbindingen | Vervallen per 15-04-2019 |

| | | | | |
|---------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| WV TR netmontage | STIPEL 40570:2015 | 40570 - WV TR netmontage (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van werkverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport met verbijzondering tot netmontage | Vervallen per 15-04-2019 |
| OIV LNB | STIPEL 40610:2015 | 40610 - OIV LNB (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van operationeel installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer | Vervallen per 15-04-2019 |
| OIV TR | STIPEL 40620:2015 | 40620 - OIV TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van operationeel installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Vervallen per 15-04-2019 |
| IV LNB | STIPEL 40710:2015 | 40710 - IV LNB (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van landelijk netbeheer | Vervallen per 15-04-2019 |
| IV TR | STIPEL 40720:2018 | 40720 - IV TR (BEI BHS) | De certificaathouder is bekwaam om veilig te werken volgens de eisen van BEI BHS met de bevoegdheden van installatieverantwoordelijke aan elektrische installaties in energievoorzieningssystemen voor hoogspanning in het domein van transport | Vervallen per 15-04-2019 |