*Concordantietabel lasopleidingen –voorstel Ontwikkelcommmissie OP’s Lassen - 10 december 2019*

*Onderstaande tabellen maken het voor cursisten mogelijk vlot te schakelen tussen de ‘oude’ en de nieuwe lasopleidingen in de CVO’s.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Een cursist heeft volgende module(s) met succes heeft beëindigd in de ‘oude’ lasopleidingen 🡪**  | **Cursist verwerft automatisch deze vrijstelling in de nieuwe lasopleidingen** |
| Basis lassen (40lt) ENBasis metaal (40lt)OF EENDER WELKE ANDERE LASMODULE UIT DE ‘oude’ lasopleidingen  | Initiatie lassen (80lt) |
| Basis elektriciteit (40lt) | Geen |
| BMBE Hoeklassen A (120lt) ENBMBE Hoeklassen B (60lt) | Hoeknaadlassen BMBE alle posities (120lt) |
| BMBE Plaatlassen A (60lt) ENBMBE Plaatlassen B (60lt) | Plaatlassen BMBE PA en PF (80lt) |
| BMBE Plaatlassen A (60lt) ENBMBE Plaatlassen B (60lt) ENBMBE Plaatlassen C (60lt) | Plaatlassen BMBE PC en PE (80lt) |
| BMBE Buislassen A (60lt) ENBMBE Buislassen B (60lt) ENBMBE Buislassen C (120lt) | Pijplassen BMBE PA PF PC en HL045 |
| TIG Hoeklassen A (60lt) OFTIG Hoeklassen B (60lt) | Hoeknaadlassen TIG PA en PB (40lt) |
| TIG Hoeklassen A (60lt) ENTIG Hoeklassen B (60lt)  | Hoeknaadlassen TIG PC PD PF en PG (80lt) |
| TIG Plaatlassen A (60lt) | Plaatlassen TIG PA (40lt) |
| TIG Plaatlassen B (60lt) | Plaatlassen TIG PA (40lt) ENPlaatlassen TIG PF (40lt)  |
| TIG Plaatlassen A (60lt) ENTIG Plaatlassen B (60lt) | Plaatlassen TIG PC en PE (80lt) |
| TIG Buislassen A (60lt) EN TIG Buislassen B (60lt) | Pijplassen TIG PA PF PC en HL045 (160lt) |
| MIG/MAG Hoeklassen A (120lt) OFMIG/MAG Hoeklassen B (60lt) | Hoeknaadlassen HALFAUTOMAAT PA en PB (40lt) |
| MIG/MAG Hoeklassen A (120lt) ENMIG/MAG Hoeklassen B (60lt)  | Hoeknaadlassen HALFAUTOMAAT PC PD PF en PG (80lt) |
| MIG/MAG Plaatlassen A (60lt) | Plaatlassen HALFAUTOMAAT PA (40lt) |
| MIG/MAG Plaatlassen B (120lt) | Plaatlassen HALFAUTOMAAT PA (40lt) ENPlaatlassen HALFAUTOMAAT PF (40lt)  |
| MIG/MAG Plaatlassen A (60lt) ENMIG/MAG Plaatlassen B (60lt) | Plaatlassen HALFAUTOMAAT PC en PE (80lt) |
| MIG/MAG Buislassen A (60lt) EN MIG/MAG Buislassen B (60lt) | Pijplassen HALFAUTOMAAT PA PF PC en HL045 (160lt) |
| Montagetechnieken 1 (160lt) OF Montagetechnieken 2 (120lt) | Montagetechniek (160lt) |
| Gassmeltplaatlassen A (60lt) | Initiatie lassen |
| Gassmeltplaatlassen B (60lt) | Initiatie lassen |
| Gassmeltbuislassen A (60lt) | Initiatie lassen |
| Gassmeltbuislassen B (60lt) | Initiatie lassen |
| Weerstandlassen (200lt) | Initiatie lassen |