|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lesweek** | **Lesstof** | **Opgaven** |
| 1 | Introductieweek | |
| 2 | Theorie (Huisinstallaties):  H1.6 Lichtschakelingen | Opdracht lichtschakeling |
| 3 | Theorie (Huisinstallaties):  Domotica (cursus NHC1) | Opdracht domotica |
| 4 | Theorie (Beveiligingen):  H1 Beveiliging tegen overstroom | EIT10  Theorie: 1 t/m 5  Praktijk: 1, 2 & 6 t/m 10 |
| 5 | Theorie (Beveiligingen):  H3 Basisbescherming | EIT09  Theorie: 1 t/m 5  Praktijk: 1t/m3, 6t/m7 & 10 |
| 6 | Toets:  H1 Beveiliging tegen overstroom  H3 Basisbescherming |  |
| 7 | Theorie (Symboolkennis / *Vaktekenen* ***VT***):  H1 Symbolen & Normalisatie (NEN5152) | Pagina 25:  Vr 1 t/m 25 |
|  | Herfstvakantie | |
| 8 | Theorie (Besturingsinstallatie):  H1.1 Basis relaisschakelingen |  |
| 9 | Theorie (Besturingsinstallatie:  H1.2 Uitvoeringen relaisschakelingen    Ontwerp opdracht:  Signalering motorschakeling | Pagina 15:  1 t/m 8    Ontwerp opdracht:  Signalering motorschakeling |
| 10 | Bufferweek (herkansen toetsen/opdrachten) | |