|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://bazandpoort.be/assets/dist/img/logo-zandpoort.png | Leerkracht: S. Vermeulen  Vak: Networking  Klas: 6A&D  Datum: 13/10/2025 |  |
| Naam: Mohamed Koubaa | | |

Opdracht: lezen tekst over coaxiale kabels

|  |
| --- |
| Stap 1: Doel -> Waarom deze tekst lezen?  Om te begrijpen wat coaxiale kabels zijn, hoe ze werken, waarvoor ze worden gebruikt en wat hun voordelen en nadelen zijn. |
| Stap 2: Voorspellen -> Waar gaat de tekst over? Wat leer je van de afbeeldingen, titels, vetgedrukte woorden?  De tekst gaat waarschijnlijk over de opbouw, werking en de toepassingen van coaxiale kabels. Aan de hand van de titel en vetgedrukte woorden leer je iets over het gebruik, voordelen en nadelen. |
| Stap 3: Voorkennis -> Wat weet je al over het onderwerp?  Ik weet dat coaxiale kabels worden gebruikt bij televisie- en internetverbindingen en dat ze goed afgeschermd zijn tegen storingen. |
| Stap 4: Lees -> Lees de tekst aandachtig |
| Stap 5: Herstellen -> Zoek de woorden op die je niet begrijpt   * Impedantie * Topologie * Interferentie * BNC-connector |
| Stap 6: Visualiseren: Teken schema's, mindmaps, ...  Stap 7: Stel jezelf vragen bij de tekst: Wie, wat, waar, hoe, waarom...?  Check of je schema's en mindmaps volledig en duidelijk zijn. |
| Step 8: Samenvatten  Maak een goede samenvatting waarin je je schema's en mindmaps verwerkt. |