

## WIJ ZOEKEN EEN

# ICT-ONDERSTEUNEND MEDEWERKER (M/V/X)

VOOR **TechniGO!** - campus De Voorstad, dé STEM-campus

### Jouw diploma

**Diploma secundair onderwijs (richting kantoor, informaticabeheer...)**

### Functieomschrijving

- Je ondersteunt de lokale ict-coördinator bij het uitvoeren van enkele eenvoudige routinetaken (uitpakken, installatie en gebruiksklaar maken van laptops, inclusief registratie en inventarisatie van de ict-devices...);
- uitvoeren van diverse kleine ondersteunende ICT- taken in samenspraak met de lokale ICT-coördinator (bijv. bekabeling van patchkast...).

### Jouw profiel

- Je bent vooral administratief sterk (Word, Excel,...) en hebt enige interesse in IT;
- je voert een eenvoudige opgedragen taak correct uit en bent hierbij zelfkritisch;
- je bent een flexibele persoon met oog voor nauwkeurigheid;
- je kan duidelijk, open en motiverend communiceren;
- je hebt verantwoordelijkheidszin;
- je kan zelfstandig werken;
- je bent collegiaal, flexibel en discreet met respect voor GDPR;
- je bent teamgericht.

### Wij bieden jou

- Een voltijdse opdracht van heden t.e.m. 30 juni 2024 met kans op verlenging;
- verloning volgens het officiële barema afhankelijk van diploma;
- een team met ervaren en gedreven collega's;
- een laptop;
- een eerste uitdagende werkervaring indien je schoolverlater bent;
- een grotere werkzekerheid dankzij de verbondenheid tussen de scholen van Scholengroep 19 Dender.

### Wie zijn wij?

**TechniGO!** is een school van **GO! Scholengroep 19 'Dender'** die ongeveer 2300 personeelsleden tewerkstelt in 36 scholen en instellingen in de ruime regio van Aalst, Denderleeuw, Ninove en Liedekerke.

**TechniGO! campus De Voorstad** telt ongeveer 75 personeelsleden te werk. Wij zijn dit schooljaar gestart met de implementatie van XR op de klasvloer.

### Interesse?

Stuur je cv en motivatiebrief naar **Inge De Lathouwer** via [directeur.devoorstad@technigo.be](mailto:directeur.devoorstad@technigo.be).

Geselecteerde kandidaten worden uitgenodigd voor een interview.