



Bijbaan: Optimalisatie digitale bedrijfsprocessen (Microsoft 365)

Gebruik toch je verstand!

VBV elektro en kunststof is een kwalitatief technisch hoogstaand bedrijf met een innovatief, meedenkend en oplossingsgericht karakter in de regio Uden. VBV is zowel lokaal als internationaal actief in de industriële automatisering, elektro- en kunststoftechniek. Met onze honderd medewerkers werken we dagelijks aan de meest uiteenlopende en uitdagende technische projecten.

Wie zoeken we?

Heb jij passie voor bedrijfskunde, data-analyse en digitale procesverbetering? Wij zoeken een enthousiaste en analytisch sterke medewerker die ons helpt bij het optimaliseren van onze digitale bedrijfsprocessen, voornamelijk met Microsoft 365 applicaties.

Wat ga je doen?

- Verbeteren en automatiseren van bedrijfsprocessen binnen Microsoft 365 (o.a. Copilot, Power Automate, Power BI, Power Apps, Sharepoint en Teams).
- Optimaliseren van de integratie tussen verschillende digitale systemen.
- Inrichten en stroomlijnen van digitale werkplekken en documentbeheer.
- Slimmer maken van bedrijfsprocessen bijvoorbeeld door de toepassing van AI en ChatGPT.
- Meedenken en adviseren over de inrichting en optimalisatie van bedrijfsprocessen.

Wie ben jij?

- Je volgt bij voorkeur een HBO opleiding in de richting van bedrijfskunde, IT, informatica of data science of een vergelijkbare studie.
- Kennis van Microsoft 365 is een must.
- Je hebt interesse in bedrijfsprocessen en procesoptimalisatie.
- Je werkt gestructureerd en zelfstandig, maar functioneert ook goed in teamverband.
- Je bent circa 8 uur in de week beschikbaar, meer uren is bespreekbaar.

Wat hebben wij jou te bieden?

- Een uitdagende en veelzijdige bijbaan of leerwerkplek.
- Een prettige werk/leer sfeer in een groeiend familiebedrijf.
- De mogelijkheid om jezelf te ontwikkelen en om te leren van de kennis in onze organisatie.
- Uitstekende primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden.

Zin om ons team te komen versterken?

Stuur je motivatiebrief en cv naar vacatures@vbw.nl en vermeld hierbij de titel van de vacature.

Goed bedacht.

Slim gemaakt.

VBV elektro en kunststof
Koperslagerstraat 2
5405 BS Uden – Nederland

info@vbw.nl
www.vbw.nl
+31 (0)413-273559

VBV
elektro en kunststof