



professionals in
talentmanagement

vertrouwen • verbinden • ontwikkelen



Masterclass

Talentgericht werken in de praktijk

Met David B.V.

Brainport Human Campus
Vlamovenweg 2
5708 JV Helmond

T + 31 40 280 21 20
E info@metdavid.nl
I www.metdavid.nl



**WHEN TALENT
IS THE DRIVE**

SUCCESS IS GUARANTEED



Talentgericht werken in de praktijk

Masterclass voor leiders en HR specialisten

Veel organisaties willen talentgericht werken en organiseren, maar blijven hangen in goede intenties of losse interventies die onvoldoende doorwerken in de praktijk.

In deze masterclass staat niet de theorie centraal, maar de vraag:

wat betekent talentgericht werken concreet voor hoe je kijkt, stuurt en organiseert?

Doelgroep

Leidinggevenden, HR en adviseurs die talentgericht werken willen verkennen of versterken binnen hun organisatie en dit concreet willen vertalen naar de dagelijkse praktijk.

Inhoud (hoofdpijnen)

- Wat talentgericht werken is (en wat het niet is)
- Wat het concreet oplevert in samenwerking, energie en performance
- Hoe gedrag ontstaat: drijfveren → talenten → impact op werk
- Vertaling naar de praktijk: kijken naar teams, rollen en werkverdeling
- Waar het in de praktijk vaak schuurt (en waarom dat logisch is)
- De rol van leiderschap: wat vraagt dit concreet in aansturing en keuzes
- Toepassing op de eigen praktijk
- Vertaling naar actie: eerste stappen om talentgericht werken toe te passen

Werkwijze & Resultaat

Interactief en praktijkgericht, met eigen casuïstiek en teamsituaties. Reflectie, analyse en directe vertaling naar de praktijk. Deelnemers krijgen een helder beeld van de waarde van talentgericht werken, herkennen waar het in hun eigen praktijk schuurt en weten welke eerste stappen zij kunnen zetten om dit concreet toe te passen.

Praktische informatie

De masterclass wordt georganiseerd op de Brainport Human Campus in Helmond, voor een groep van minimaal 5 en maximaal 9 deelnemers uit verschillende branches en is inclusief lunch.

Investing: €995,- per deelnemer (excl. btw)