

**FC Den Bosch heeft nog een aantal stageplaatsen beschikbaar voor het seizoen 2022-2023 op de afdeling Commercie. Ben jij het talent dat wij zoeken? Kijk dan hieronder of deze stage bij jou past!**

### **Afdeling Commercie**

Voor de afdeling Commercie van FC Den Bosch zoeken we voor het nieuwe seizoen een enthousiaste stagiair die het team dagelijks komt ondersteunen. Als basis werk je actief samen met de medewerkers van Commercie en help je met werkzaamheden betreft Ticketing. Je draagt zorg voor kaartverstrekking, bijhouden van het CRM systeem en ondersteunt bij de organisatie van Business Club activiteiten en wedstrijden. Wanneer wij relaties mogen ontvangen op wedstrijddagen ben jij actief voor, tijdens en na de wedstrijd en verleen je een optimale service aan onze relaties. Verder werk je nauw samen met de afdeling Marketing & Communicatie voor de zakelijke communicatie.

We werken in een klein team waarin de onderlinge communicatie heel direct is en de samenwerking heel nauw. Neem jij je verantwoordelijkheden en zie je kansen? Wij bieden je kansen en jij kunt ze pakken! Zoek jij een stage en ben je een talentvolle student die minimaal 4 dagen per week beschikbaar is om mee te werken, overtuig ons dan met je cv en motivatie.

### **Stagiair(e) afdeling Commercie**

Als stagiair binnen deze afdeling kun je een veelzijdige stage verwachten waarbij je werkzaamheden uitvoert voor o.a. ticketing en commercie:

- Mede-organiseren van evenementen;
- Meedraaien op wedstrijddagen;
- Assisteren op Business Club-evenementen;
- Verzorgen van zakelijke communicatie, i.s.m. afdeling Marketing & Communicatie

Wij zijn op zoek naar een gemotiveerde stagiair(e) met volgende eigenschappen:

- Minimaal HBO werk- en denkniveau
- Hands-on mentaliteit
- Sociaal en communicatief vaardig
- Je bent klantgericht, sociaal vaardig en hebt oog voor detail
- Resultaatgericht
- Flexibel
- Bezit van rijbewijs B

Heb je interesse in deze vacature? Neem dan contact op via [commercie@fcdenbosch.nl](mailto:commercie@fcdenbosch.nl)