

## Receptionschef til Broløkke Herregård på Langeland

Drømmer du om at arbejde i smukke omgivelser på en historisk herregård? Broløkke Herregård søger en dedikeret og serviceminded receptionschef til vores hotel på Langeland.

### Om stillingen

Som receptionschef på Broløkke bliver du en central del af vores team. Du får ansvaret for den daglige drift af receptionen, hvor du sikrer høj kvalitet i gæsteservice og en smidig koordinering med de øvrige afdelinger på hotellet alt imens du selv vil indgå i vagtplanen og have tæt kontakt med hotellets gæster. Du vil desuden være en del af Broløkkens passionerede og alsidige ledergruppe.

### Dine arbejdsopgaver vil blandt andet omfatte:

- Modtagelse og servicering af gæster
- Ansvar for bookinger og reservationer, samt pakningen af huset
- Ledelse, planlægning og uddannelse af receptionens medarbejdere
- Håndtering af administrative opgaver som fakturering, rapportering og vagtplanering
- Sikring af, at gæsternes oplevelse er i top fra ankomst til afrejse

### Vi søger dig, som:

- Har en naturlig passion for gæsteservice og detaljer
- Har erfaring fra hotelbranchen og receptionsrollen – det er en fordel, hvis du er uddannet receptionist, men ikke et krav
- Er struktureret, selvstændig og god til at holde overblikket i en travl hverdag
- Har gode kommunikationsevner og et smil, der smitter
- Har gode IT-kompetencer og gerne kendskab til Picasso

### Vi tilbyder:

- Et spændende og alsidigt job i smukke, historiske rammer
- Muligheden for at være med til at præge gæsteoplevelsen på en unik destination
- Et godt arbejdsmiljø med engagerede kolleger
- Attraktive ansættelsesvilkår

### Ansøgning

Hvis denne stilling lyder som noget for dig, så send din ansøgning og CV til [job@brolokke.dk](mailto:job@brolokke.dk). Vi behandler ansøgningerne løbende, og afholder samtaler fra uge 4, send gerne din ansøgning hurtigst muligt.

Har du spørgsmål til stillingen, er du velkommen til at kontakte direktør Sofie Amalie Hansen på telefon 31 76 89 56.

Vi glæder os til at høre fra dig!