|  |  |
| --- | --- |
|  | VAD GÖR ATT JAG ÄR EN  GOD KANDIDAT TILL ERT UPPDRAG?  * Driven problemlösare * Erfarenhet av Microsoft BI, i synnerhet lösningar för self-service BI * … |

# Nyexad BI-konsult med intresse för problemlösning

Daniel Stein är en problemlösare med intresse för datavisualisering, modellering och databaser.

Daniel är målinriktad och drivs av att kunna förstå och lösa problem på ett kreativt sätt där samarbete är en viktig faktor.

Daniel har precis påbörjat sin resa mot att bli en mer erfaren konsult och kommer från en utbildning inom informationsteknologi med inriktning Business Intelligence. Utbildningen har gett en bred kunskap i databaskonstruktion, databasmodellering, Data Warehouse och i visualiseringsverktyg där fokus har legat på att kunna spara data på rätt sätt för att kunna skapa rapporter.

Daniel har under sin första tid som konsult fått en djupare förståelse inom exempelvis Microsoft-produkten Power BI.

Daniel har en bra förmåga att sätta sig in i olika problemsituationer, jobbar och strävar alltid mot att hitta lösningar som är användbara för kundens specifika behov.

## Daniel Stein

#### **BAKGRUND**

Födelseår: 1986

Befattning: Konsult

#### **Kurser/certifikat**

Analyzing and Visualizing Data With Power BI -- Microsoft DAT207X

SQLBI – Introducing DAX

TimeXtender – Core Training

TimeXtender – Advanced Training

Data Warehouse

#### **Verksamhets-/bransch-kompetens**

Sjukvård

#### **Teknisk kompetens <Databaser>**

MS SQL Server

#### **<programmerings-språk>**

DAGS

SQL

#### **<VERKTYG>**

Power BI

Qlikview

Excel

TimeXtender

#### **Teknik/metod**

AGIL

#### **Utbildning**

Kandidatexamen inom informationsteknologi med inriktning Business Intelligence-2017

#### **Språk**

Svenska (modersmål)

Engelska (god)

## REGION ÖSTERGÖTLAND JUL 2017 – PÅGÅENDE

**Roll** Power BI-utvecklare

**Uppdrag** Daniel har sin roll som utvecklare för Diagnostikcentrum arbetat med en implementering av en Power BI lösning som är baserad på en nuvarande Qlikview – applikation. Arbetet innefattar att analysera och förstå Qlikview–applikations uppbyggnad via kravförståelse, kravanalys och modellering. Arbetet innefattar också datamodellering i Power BI och för att kunna göra motsvarande beräkningar som finns i Qlikview–applikation används modelleringsspråket DAX i Power BI. Arbetsprocess har skett självständigt men även tillsammans med en senior konsult för att kunna diskutera de problem och frågor som har uppkommit under utvecklingsprocessen.

**Teknik/Metod** Power BI, Microsoft SQL Server, Qlikview