

1-2 kvikke studerende til opbygning af Excel model

Vi søger 1 eller 2 kvikke personer (f.eks. 1-2 studiekammerater fra Erhvervsøkonomi-IT eller Mat-Øk. studiet), som kan hjælpe os intensivt i august måned med at opbygge en relativ kompleks Excel-baseret kostprismodel i en databaselignende struktur.

Modellen anvendes til vores ca. 5.000 produkter, hvor kostprisen beregnes ud fra en række underliggende variable, såsom råvareforbrug (baseret på individuelle opskrifter), tidsforbrug pr. produceret enhed osv. Modellen skal være logisk opbygget med klare input- og outputfelter, da den bl.a. skal kunne bruges til at fastlægge lagerværdier i vores regnskab, simulere produktions- & medarbejder udvidelser, samt til at "syreteste" konkrete salgspristilbud. Den skal tillige kunne opdateres regelmæssigt og indlæses i vores ERP-system (NAV) på en hurtig måde. Der eksisterer allerede et datagrundlag, men det skal sættes op på en helt ny måde.

Vi forestiller os at den eller de rette personer har flair for tal, økonomi, IT og Excel og meget gerne have viden omkring at arbejde i databaselignende modeller, brug af makroer osv. Opgaven kræver en høj grad af selvstændighed og systematik, men der vil efter behov også være sparring med virksomhedens ledelse.

Send kort begrundet ansøgning (inkl. lønforventning), CV og karakterbeviser i PDF format til recruitment@ssidiagnostica.com.

Om SSI Diagnostica

SSI Diagnostica beskæftiger godt 100 medarbejdere, har en omsætning på ca. DKK 170 mio. Virksomheden er pr. 1. oktober 2016 blevet en privatejet virksomhed. Du kan læse mere om os på www.ssidiagnostica.com