

Minitab Essentials II

Durante questo corso, della durata di un giorno, vengono trattati argomenti di primaria importanza per la statistica industriale, quali l'ANOVA e le regressioni, tecniche essenziali per scoprire, descrivere le relazioni tra variabili e sviluppare modelli matematici che permettano di fare solide previsioni e prendere decisioni sulla base degli algoritmi utilizzati.

Gli argomenti trattati costituiscono inoltre la base per approfondire studi come il Design of Experiment o la Reliability.

Argomenti:

- Power and Sample Size Analysis
- ANOVA (One-Way ANOVA and Multi-Variable ANOVA)
- Simple Linear and Multiple Regression
- Correlation and Multiple Correlation
- Test for Equal Variance

Prerequisiti: Minitab Essentials I

Durata: 1 gg

Codice Prodotto: ESS 2