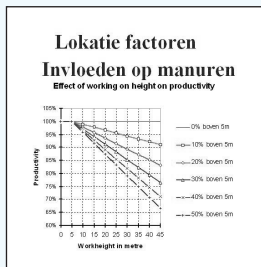


Kostenschatting met factorbegrotingsmethodieken en kwantiteiten

Module 3 Projectmanagement voor technici (één dag)



Factorbegroting is een methodiek om betrouwbare inschattingen te kunnen maken van de projectkosten in het stadium van budget bepaling. Mede met het oog op het projectverloop en om de kosten in een latere fase te kunnen inschatten, is deze cur-

sus uitstekend geschikt voor projectengineers en planners die haalbaarheidsstudies moeten doen of zelf hun budget moeten bepalen op basis van een bewuste nauwkeurigheid van 25 - 40%. Naast projectengineers en projectleiders zullen ook de volgende functionarissen veel voordeel hebben bij deze praktijkgerichte training: planners, estimators, werkvoorbereiders, plant-managers, technisch managers, inkopers, financiële managers.

Programma:

Factorbegroting

De functie van een begroting • levenscyclus van een project • begrippen binnen het begroten • factor begrotingsmethodieken

Case 1: Factorbegroting maken

Kwantiteitenbegroting

Wat bepaalt de nauwkeurigheid • kwantiteitenbegrotingsmethodieken • begroten van apparaten • value engineering

Case 2: Begroten met behulp van kwantiteiten

Technotrans, Institute for Technology Transfer BV

Kreekweg 12, 3133 AZ VLAARDINGEN

Tel.: +31(0)10-234 10 82 Fax.: +31(0)10-234 11 72

E-mail: info@technotrans.nl

Voor meer informatie zie ook: www.technotrans.nl