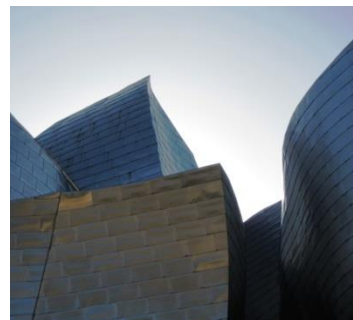


Kopcursus Kostendeskundige Bouw

Afgestudeerden van de opleidingen Kostendeskundige Bouw en Basisopleiding Bouwkostendeskundige hebben na een aantal praktijkjaren als bouwkostendeskundige behoefte aan verdere ontwikkeling. Deze behoefte bestaat zowel uit marktgerichte verbreding als uit productgerichte verdieping van het vak. Daarnaast vraagt de markt van bouwprojecten en gebiedsontwikkeling om actieve en onafhankelijke kostendeskundige adviseurs.



Deze Kopcursus is het vervolg op de opleiding Kostendeskundige Bouw. Na een visie op de verdere ontwikkeling naar Kostenadviseur komt de verdieping van gebouwmodellering aan de orde. In het kader van Life Cycle Costing wordt het rekenen aan energiezuinigheid belicht met accent op de kosteninteractie tussen de prioritaire bouwkundige elementen en de installaties. Ook worden actuele aspecten van hoeveelheidsbepaling en nauwkeurigheid van begrotingen behandeld.

Onderwerpen

- Introductie en kennismaking
- Visie op kostenadviseurschap
- Toolboxmeeting: waar werken we nu mee? Wat is de toekomst?
- Gebouwmodellering
- Inzoomen op draagconstructies en kosten
- Ontwikkelingen energie, installaties, opbrengst, verbruik en onderhoud
- Vastgoedrekenen, zin en onzin van Life Cycle Costing
- Klant: "Heb een stukje grond, wat kan ik er mee?"
- Probabilistisch ramen in woning- en utiliteitsbouw
- Case-study en presentatie daarvan

Aanpak

Belangstellende cursisten vullen een assessmentformulier in. De cursus krijgt definitief vorm door de verwerking van deze formulieren door cursusleiding en docenten. De docenten zijn vooral afkomstig uit de opleiding Kostendeskundige Bouw.

Vervolgens wordt een oriëntatiebijeenkomst voor de cursisten gehouden. Naar aanleiding van deze bijeenkomst wordt door de cursusleiding een voorstel gedaan over inhoud, start, doorlooptijd, locatie en kosten van de opleiding.

Indicatieve doorlooptijd : 3 maanden; aantal dagdelen: 10-12; lesdag: donderdag; lestijden: 13.30-19.45 uur – incl. warme maaltijd; ordegrootte cursusprijs € 2500,- excl. btw.

Projectleider: Jan Rip 0626364927; jr@vitruviusopleidingen.nl

