



AIM, als ervaringsdeskundige, verzorgt Gast College op TU delft.

AIM heeft ruim 30 jaar ervaring in de productie van medische apparatuur. Daarmee ook ruime ervaring in de regelgeving rond medische apparatuur. Alhoewel het niet onze core business is, is deze informatie en juist de ervaring met deze regelgeving van grote waarde voor anderen. Zeker voor jong startende bedrijven. Al geruime tijd is er contact met een aantal startende ondernemers in de omgeving van de Technische Universiteit in Delft. Praterende met deze jonge mensen kwam ik er achter dat er tijdens de opleiding van deze mensen weinig aandacht wordt besteed aan wet en regelgeving rond medische apparatuur.

Ik ben hierover met de verantwoordelijke professor van de opleiding Medisgn, faculteit Industrieel Ontwerp van de TU in gesprek gegaan. Resultaat, “laten we daar samen wat aan doen”.

Met de opleidingscoördinator hebben we een eerste plan ingediend voor het geven van een aantal gastcolleges. Daar kwam al snel goedkeuring voor. In samenwerking met Aniba consulting hebben Martin van Dorst en ik een compleet gastcollege in elkaar gezet van 4 sessies. De eerste sessie was een zogenaamd hoorcollege. Na dit hoorcollege kregen de studenten in teamverband een opdracht mee. Colleges 2 en 3 bestonden uit het bespreken van de voortgang van de opdrachten. Bij het 4^e college was het tijd om de resultaten van de opdrachten aan elkaar te presenteren doormiddel van poster presentaties.

Alle studenten waren enthousiast over de opgedane kennis en de wijze waarop dit is gebracht. Met de opleiding Medsign is overeen gekomen om deze stof het volgende lesjaar te integreren in het vaste lesprogramma en uit te breiden naar 6 of 8 colleges.



Een mooi voorbeeld van samenwerking tussen MKB en Universiteit en hoe praktisch ervaring kan worden doorgegeven aan jongere generaties.

KEES