

NHTV besucht Köln

Afgelopen week hebben de derdejaars studenten International Traffic and Transport Management samen met tweedejaars International Spatial Development studenten een bezoek gebracht aan Rupprecht Consult in de Duitse stad Köln. Dit bezoek is onderdeel van het project waaraan de studenten werken, namelijk een Sustainable Urban Mobility Plan (SUMP).



Rupprecht Consult is een relatief klein adviesbureau met ongeveer 20 personeelsleden, die gespecialiseerd zijn in internationale projecten, waaronder het project SUMP, waar Rupprecht Consult een grote rol in heeft gespeeld. Het doel van het bezoek was voor de studenten om extra inzichten te krijgen in aspecten die relevant zijn voor het creëren van een SUMP.

Na een ruim 3 uur durende treinrit kwamen de studenten aan op het centraal station van Köln. Vanaf hier was het slechts 10 minuten lopen langs de Rijn om uiteindelijk bij het kantoor van Rupprecht te arriveren.

In de ochtend was er twee uur de tijd om met Siegfried Rupprecht over het SUMP onderwerp te praten. Er is besproken hoe, in tegenstelling tot sommige Duitse hogescholen, de NHTV heel praktisch te werk gaat en probeert de studenten door middel van projecten en stages zo veel mogelijk ervaring te bieden. Meneer Rupprecht vertelde dat ook dit in zijn organisatie erg belangrijk is, en dat enkel mensen met een jaar internationale ervaring in aanmerking komen voor een plek binnen zijn team. Daarnaast zijn belangrijkste aspecten van SUMP aan de orde gekomen die worden meegenomen in de projecten van de studenten.



Hierna konden de studenten en docenten, waaronder zeven Nederlandse, genieten van een echte Duitse kantine. Niet alleen was het eten om te smullen, er werden ook interessante discussies gevoerd met meneer Rupprecht en mevrouw Lindenau. Miriam Lindenau, werkend sinds een paar jaar bij Rupprecht Consult heeft het stokje van meneer Rupprecht na de lunch overgenomen.

In de middag gaf zij een presentatie omtrent alle

aspecten van SUMP met praktijkvoorbeelden van Rupprecht Consult. Naast deze nieuwe inzichten hebben de studenten ook publicaties ingezien die (Europese) steden moeten helpen bij het doorlopen van het SUMP proces.

Uit deze twee zeer interessante presentaties en daaropvolgende discussies hebben de studenten veel nieuwe informatie bij elkaar verzameld dat gebruikt kan worden voor hun projecten. Hierna was er nog even tijd om vlak voor de treinrit terug van een glaasje Kolsch te genieten in het traditionele Brauhaus achter de Kölner Dom.

