

OP ZOEK NAAR EEN UITDAGING?

Wat is een **EnschedeLAB** nano-challenge?

Inwoners en samenwerkingsverbanden in **Enschede** kunnen als opdrachtgevers vraagstukken indienen voor teams van studenten via **EnschedeLAB**, waarvan een selectie wordt aangeboden als 'nano-challenges'. Vier keer per jaar organiseert het **EnschedeLAB** een nano-challenge van 4 weken, met elke week één dag(deel) een programma. Studenten van de verschillende instellingen zetten hun kennis in in multidisciplinaire teams voor het oplossen van deze vraagstukken.

Hoe werkt het?

De nano-challenges zijn gericht op studenten vanuit AKI/ArtEZ, ROC van Twente, Saxion Hogeschool en Universiteit Twente (die hun eerste jaar hebben afgerond). Voor iedere challenge worden studenten verdeeld over groepen en doorlopen ze een vast programma van in totaal 4 dag(deel)en, waarbij ze leren de DesignLab Responsible Futuring methode toe te passen.

De oplossingsrichtingen die daaruit komen kunnen op project-basis, als stage of afstuderen binnen het reguliere onderwijs verder gebracht worden.

Hieronder wordt het proces van een **EnschedeLAB** nano-challenge gevisualiseerd.

Waarom meedoen?

Naast de competenties die je ontwikkelt - door het werken met deze methode - in het **EnschedeLAB**, breid je ook persoonlijke netwerken uit, omdat je werkt met studenten die niet in het netwerk van je opleiding zitten. Bovendien leer je mensen kennen die werkelijk met het vraagstuk te maken hebben: inwoners danwel professionals. Hiernaast heb je de kans om de kennis uit je opleiding al tijdens je studie in te zetten voor 'problemen' om je heen en ook de vraagstukken van de toekomst.

Meer informatie? Ga naar:
www.enschedelab.nl

