

## Maak kennis met IPMA assessor Jeroen Janssen

### Wie ben je?

Jeroen Janssen (40 jaar), na mijn studie werktuigbouwkunde heb ik 7 jaar als mechanische engineer gewerkt waarna ik bij hetzelfde bedrijf ben doorgroeid als projectengineer / technisch projectmanager in internationale projecten, deze rol heb ik 5 jaar vervuld.

In 2016 begonnen bij Vekoma Rides als Projectmanager, Vekoma is de grootste achtbaanbouwer ter wereld gelegen in het Limburgse Vlodrop. Hier werk als projectmanager aan achtbanen en attracties voor verschillende klanten wereldwijd. Het werken in projecten met veel technische aspecten, voor klanten uit verschillende landen en culturen en met een mooi eindproduct is wat mij dagelijks motiveert in mijn werk. In Januari 2022 heb ik mijn IPMA-B certificaat behaald.



### Wat vind je belangrijk binnen projectmanagement?

Naast de vaktechnische kennis vind ik de persoonlijke en sociale competenties binnen projectmanagement heel belangrijk. Het motiveren en stimuleren van je project team om zo het beste uit elkaar te halen, dit vind ik essentieel voor een succesvol project..

### Wanneer ben je in aanraking gekomen met IPMA?

Na een aantal jaar als projectmanager te hebben gewerkt wilde ik mijn ervaring en werkwijze toetsen aan projectmanagement standaarden. Na een eigen onderzoek van verschillende projectmanagement certificeringen heb ik voor IPMA gekozen. De belangrijkste redenen zijn dat het IPMA projectmanagers ook toetst op zijn of haar soft skills. Verder is de IPMA certificering internationaal erkend wat ook een pré is in mijn dagelijks werk.

### Hoe vul jij de rol van assessor in?

De kandidaten hebben veel tijd gestoken in alle voorbereidingen en rapporten voordat ze op assessment mogen komen. Daarom vind ik het belangrijk om mezelf goed voor te bereiden op het assessment. De context van het project te begrijpen en beschreven situaties te reflecteren met hoe ik zelf zou hebben gehandeld in deze situatie. Dit levert tijdens het assessment vaak interessante discussies op met de kandidaten.

