

TRISIGMA

zoekt enthousiaste collega's voor de functie van

Project Engineer Kansspelen (m/v)

32 - 40 uur

Organisatie

Trisigma voert in opdracht van kansspelfabrikanten onderzoeken en testen uit aan kansspelen, met als doel markttoegang te geven tot een sterk groeiend aantal landen. Dit betreft zowel fysieke speelautomaten voor casino's als bijvoorbeeld kansspelen op internet.

In Nederland doen wij dit vanuit ons hoofdkantoor in Geldermalsen en in Spanje vanuit onze vestiging in Barcelona. Daarnaast heeft Trisigma lokale vertegenwoordiging in diverse landen zoals Italië en Litouwen.

De functie

Wij zijn op zoek naar toegewijde en enthousiaste collega's die het onderzoeken van kansspelen en daaraan gerelateerde systemen een boeiende uitdaging vinden en die mee willen groeien in deze kansrijke organisatie.

Als Project Engineer stel je samen met collega's vast dat kansspelen en bijbehorende systemen voldoen aan wettelijke eisen. Daarbij test je spellen door o.a. software-onderzoek, functioneel testen van spellen en uitvoeren van statistische metingen. Je hebt dagelijks contact met de opdrachtgever.

Profiel kandidaat

Kandidaten hebben minimaal MBO werk- en denkniveau, kunnen zelfstandig werken en communiceren makkelijk en professioneel in het Nederlands en Engels. Gezonde nieuwsgierigheid in computers en techniek is zeker van toepassing. Relevante kennis en werkervaring met programmeertalen zoals JAVA, PHP en HTML5 is ook zeer welkom.

Ons aanbod

Wij bieden onze nieuwe collega:

- een boeiende verantwoordelijke en afwisselende functie in een stabiel groeiende organisatie;
- een uitdagend vakgebied in een interessante en creatieve markt;
- een degelijke interne inwerk- en opleidingsperiode, met training on the job;
- marktconform salaris met flexibele arbeidsvoorwaarden.



Informatie en solliciteren

Wil je meer weten over deze uitdaging of direct solliciteren? Neem dan telefonisch contact op met Frank Otte (0345 342 112) of stuur een mail naar jobs@trisigma.nl.

Meer informatie is te vinden op onze website: www.trisigma.nl.