Attaché A2 ontwerper – teamverantwoordelijke

Identificatie van de functie

Klasse: A2

Beroepscategorie: Algemeen Beheer

Functiefamilie: Ontwerpers

Doel

De beschikbare gegevens in kaart brengen en analyseren en deze omzetten naar een concreet ontwerp, tekst of toepassing teneinde kwalitatieve oplossingen te ontwikkelen op vraag van een klant of opdrachtgever.

Resultaatgebieden

Als **onderzoeker**

het geheel van vragen van de klanten en de beschikbare gegevens analyseren en interpreteren teneinde een volledig beeld te krijgen van het op te leveren ontwerp.

**Voorbeelden van taken**

* …
* …
* …

Als **ontwerper**

een ontwerp ontwikkelen, rekening houdend met de noden van de klanten en de algemene context van de aanvraag en beslissen over de aanpak en de nodige acties teneinde kwalitatieve oplossingen te ontwikkelen die beantwoorden aan de specificaties van de klant of opdrachtgever.

**Voorbeelden van taken**

* …
* …
* …

Als **revisor**

ontwerpen, teksten of toepassingen evalueren en aanpassen en nieuwe alternatieven uitdenken teneinde een optimaal resultaat te verzekeren dat voldoet aan de kwaliteitsnormen.

**Voorbeelden van taken**

* …
* …
* …

Als **contactpersoon**

voor de klanten en de betrokken partijen het aanspreekpunt zijn voor de ontwerpen teneinde hen te adviseren over de verschillende aspecten van het ontwerp op basis van de eigen geloofwaardigheid en expertise.

**Voorbeelden van taken**

* …
* …
* …

Als **kennisbeheerder**

zijn/haar kennis ontwikkelen en de technische evoluties in het domein volgen teneinde de technieken, methodes en instrumenten continu te verbeteren en te ontwikkelen.

**Voorbeelden van taken**

* …
* …
* …

Als **teamchef**

medewerkers die een eerste expertise hebben in een vakdomein motiveren en begeleiden en verantwoordelijkheden delegeren aan hen teneinde hun competenties optimaal in te zetten en te ontplooien.

**Voorbeelden van taken**

* …
* …
* …

Positionering

De functie leidt 1-10 medewerkers op niveau A, B, C en D.

Andere rubrieken

* Netwerkelementen
* Autonomie
* Impact
* Technische expertise
* Innovatie
* TCP + GCP