





- de actieve deelname aan wetenschappelijke projecten en bijeenkomsten op nationaal en internationaal niveau;
- de dienstverlening aan het publiek door het verschaffen van informatie over de verzamelingen, de organisatie van didactische activiteiten, het verlenen van hulp aan vorsers;
- het aanleggen van een gegevensbank met betrekking op de kunstverzamelingen, de archieven, de bibliotheek;
- de uitgave van publicaties zowel van wetenschappelijke aard als bestemd voor een breed publiek.

Meer informatie? Ontdek onze website <http://www.kmg-mrah.be>.

## PROFIEL

### Gedraggerichte competenties:

- Groepsgeest creëren en bevorderen door zijn/ haar mening en ideeën te delen en door bij te dragen aan de oplossing van conflicten tussen collega's. Zelfstandig en in team kunnen werken, gemotiveerd en flexibel zijn (in team werken);
- Beschikken over de inzet, de wil en de ambitie om resultaten te boeken en de verantwoordelijkheid op zich nemen voor de correctheid van ondernomen acties (objectieven behalen);
- Organisatiebetrokkenheid en initiatief tonen.

### Technische competenties:

- Goede kennis van de wetenschappelijke state-of-the-art in beeldverwerking en specifiek 3D acquisitie, fotometrische stereo, structure-from-motion, multispectrale imaging; Kennis van interfacing voor industriële camera's.
- Ervaring met photoshop, C++, OpenGL, GLSL, WebGL, Javascript, OpenCL, CUDA, HTML5.

### Pluspunten:

- Goede kennis Frans en Engels is een pluspunt.

## DEELNEMINGSVOORWAARDEN

Vereist diploma op de uiterste inschrijvingsdatum: Je hebt een masterdiploma in een wetenschappelijke richting of informatica.

Vereiste wetenschappelijke ervaring op de uiterste inschrijvingsdatum: minimaal 3 jaar.

## AANBOD

### Arbeidsvoorwaarden:

U wordt voltijds (38u/38u) aangeworven als wetenschappelijk assistent met een arbeidsovereenkomst voor bepaalde duur voor bedienden, streefdatum met ingang van 01/01/2018 – duur arbeidsovereenkomst te bepalen in functie van de loonhoogte en het budget.

### Loon:

36 613,99 € (bruto jaarsalaris, al aangepast aan de huidige index) – Schaal SW10

### Voordelen:

- Mogelijkheid tot het verwerven van een tweetaligheidspremie.
- Gratis woon-werkverkeer met het openbaar vervoer.
- Gemakkelijk bereikbaar met het openbaar vervoer.
- Mogelijkheid voor een fietsvergoeding.
- Glijdende werkuren in een 38-uren week.
- 26 dagen jaarlijks verlof (voltijdse tewerkstelling).



## SELECTIEPROCEDURE

De kandidaturen (motivatiebrief, curriculum vitae, kopie recto verso van de identiteitskaart, kopie van het diploma en lijst van de gepubliceerde wetenschappelijke werken) dienen opgestuurd te worden **per e-mail** vóór **20/11/2017** naar [m.pinchi@kmg-mrah.be](mailto:m.pinchi@kmg-mrah.be), met de referentie **PIXEL +**.

Een eerste selectie zal gebeuren op basis van het profiel en de deelnemingsvoorwaarden.

De geselecteerde kandidaten zullen uitgenodigd worden voor een schriftelijke proef. De proef evalueert of de gedragsgerichte en technische competenties overeenkomen met de vereisten. Om te slagen dienen de kandidaten ten minsten 12 punten op 20 te behalen.

Meer informatie over de selectieprocedure?

Mario Pinchi,  
Stafdienst personeel en organisatie,  
02/741 72 54,  
[m.pinchi@kmg-mrah.be](mailto:m.pinchi@kmg-mrah.be)

### Feedback:

Na het ontvangen van je resultaat bij iedere selectiefase kan je binnen drie maanden schriftelijk feedback vragen.

### Syndicale vertegenwoordiging:

Elk selectiegedeelte kan bijgewoond worden door een syndicale afgevaardigde. Deze afgevaardigden zijn verplicht discreet en vertrouwelijk om te gaan met informatie en documenten.