



Offre n°2025-08843

PhD Position F/M Storytelling en 3D reproductible et immersif pour le patrimoine culturel

Le descriptif de l'offre ci-dessous est en Anglais

Type de contrat : CDD

Niveau de diplôme exigé : Bac + 5 ou équivalent

Fonction : Doctorant

A propos du centre ou de la direction fonctionnelle

The Inria Saclay-Île-de-France Research Centre was established in 2008. It has developed as part of the Saclay site in partnership with **Paris-Saclay University** and with the **Institut Polytechnique de Paris** .

The centre has [40 project teams](#) , 32 of which operate jointly with Paris-Saclay University and the Institut Polytechnique de Paris; Its activities occupy over 600 people, scientists and research and innovation support staff, including 44 different nationalities.

Contexte et atouts du poste

The PhD is part of the AGAPE ANR project:

<https://agape-anr.github.io/>

In particular, this PhD will be in collaboration with [LIRIS](#) at Lyon.

Mission confiée

For more information about the call, please refer to the following link:
https://varaya.cl/internships/AGAPE_PhD_call.pdf.

Principales activités

The main goal of this thesis is to design, implement and evaluate tools to explore cultural heritage documents in their spatial context and the relationships among them. They will be targeted to domain-experts and the general public.

Compétences

Basics of Human-Computer Interaction, and skills in interaction design. Additionally, the candidate should have some basic programming skills in languages like Javascript, Python, HTML, CSS, knowledge in data science pipelines and scientific workflows.

Avantages

- Subsidized meals
- Partial reimbursement of public transport costs
- Leave: 7 weeks of annual leave + 10 extra days off due to RTT (statutory reduction in working hours) + possibility of exceptional leave (sick children, moving home, etc.)
- Possibility of teleworking and flexible organization of working hours
- Professional equipment available (videoconferencing, loan of computer equipment, etc.)
- Social, cultural and sports events and activities
- Access to vocational training
- Social security coverage

Rémunération

2200€ gross/month

Informations générales

- **Thème/Domaine :** Interaction et visualisation
Systèmes d'information (BAP E)
- **Ville :** Palaiseau
- **Centre Inria :** [Centre Inria de Saclay](#)
- **Date de prise de fonction souhaitée :** 2025-09-01
- **Durée de contrat :** 3 ans
- **Date limite pour postuler :** 2025-07-31

Contacts

- **Équipe Inria :** [ILDA](#)
- **Directeur de thèse :**
Pena Araya Vanessa / vanessa.pena-araya@inria.fr

A propos d'Inria

Inria est l'institut national de recherche dédié aux sciences et technologies du numérique. Il emploie 2600 personnes. Ses 215 équipes-projets agiles, en général communes avec des partenaires académiques, impliquent plus de 3900 scientifiques pour relever les défis du numérique, souvent à l'interface d'autres disciplines. L'institut fait appel à de nombreux talents dans plus d'une quarantaine de métiers différents. 900 personnels d'appui à la recherche et à l'innovation contribuent à faire émerger et grandir des projets scientifiques ou entrepreneuriaux qui impactent le monde. Inria travaille avec de nombreuses entreprises et a accompagné la création de plus de 200 start-up. L'institut s'efforce ainsi de répondre aux enjeux de la transformation numérique de la science, de la société et de l'économie.

Attention: Les candidatures doivent être déposées en ligne sur le site Inria. Le traitement des candidatures adressées par d'autres canaux n'est pas garanti.

Consignes pour postuler

Sécurité défense :

Ce poste est susceptible d'être affecté dans une zone à régime restrictif (ZRR), telle que définie dans le décret n°2011-1425 relatif à la protection du potentiel scientifique et technique de la nation (PPST). L'autorisation d'accès à une zone est délivrée par le chef d'établissement, après avis ministériel favorable, tel que défini dans l'arrêté du 03 juillet 2012, relatif à la PPST. Un avis ministériel défavorable pour un poste affecté dans une ZRR aurait pour conséquence l'annulation du recrutement.

Politique de recrutement :

Dans le cadre de sa politique diversité, tous les postes Inria sont accessibles aux personnes en situation de handicap.