

# APPRENTISSAGE

## F/H ADMINISTRATEUR SYSTEMES ET RESEAUX

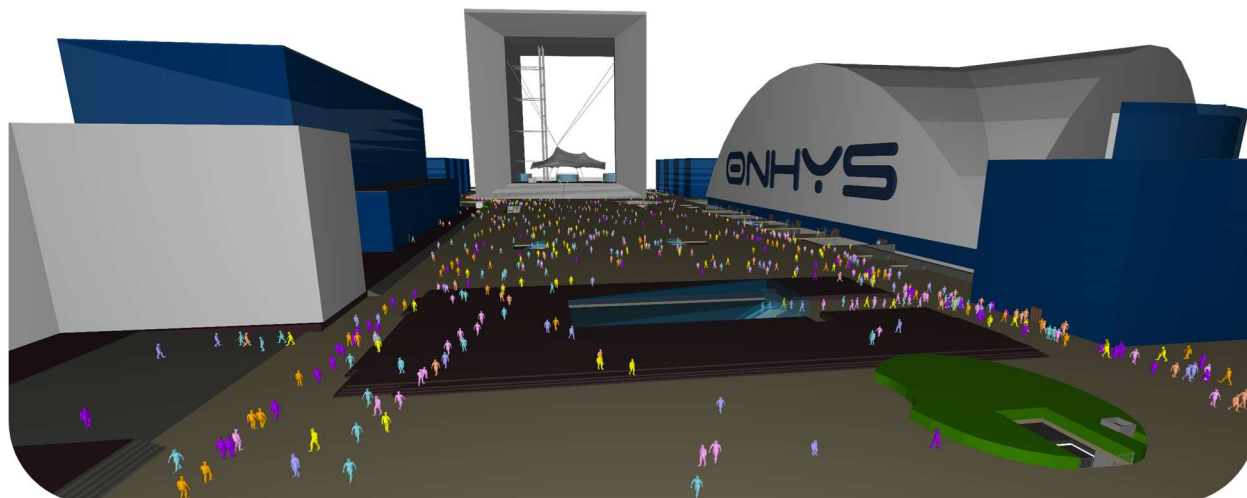
### SOCIETE ONHYS

ONHYS est une société innovante, éditrice de logiciels de simulation des activités piétonnes et bureau d'études en mobilité, sécurité, et aménagement de l'espace.

La résilience urbaine est au cœur de nos préoccupations, avec une approche centrée sur l'humain et sa qualité de vie. Nos solutions se fondent sur des technologies avancées de simulation associant le BIM et l'Intelligence Artificielle. Notre équipe R&D a conçu un simulateur de comportements piétons capable de reproduire la diversité des activités urbaines. Notre équipe conseil bénéficie de technologies de pointe pour appréhender au mieux les besoins individuels et collectifs.

Rejoindre ONHYS, au cœur de la technopole Sophia Antipolis, c'est entrer dans un écosystème dynamique et ensoleillé au sein d'une société hyperactive. C'est aussi participer à des projets d'envergure en collaboration avec des laboratoires de recherche renommés, de grands comptes industriels, des collectivités et des gouvernements, en France comme à l'International.

Vous êtes à la recherche de nouveaux challenges, vouez une passion à votre métier, n'avez pas peur de vous relever les manches pour participer à des projets disruptifs et grandioses, recherchez des objectifs à la hauteur de vos ambitions ? Rejoignez nous !



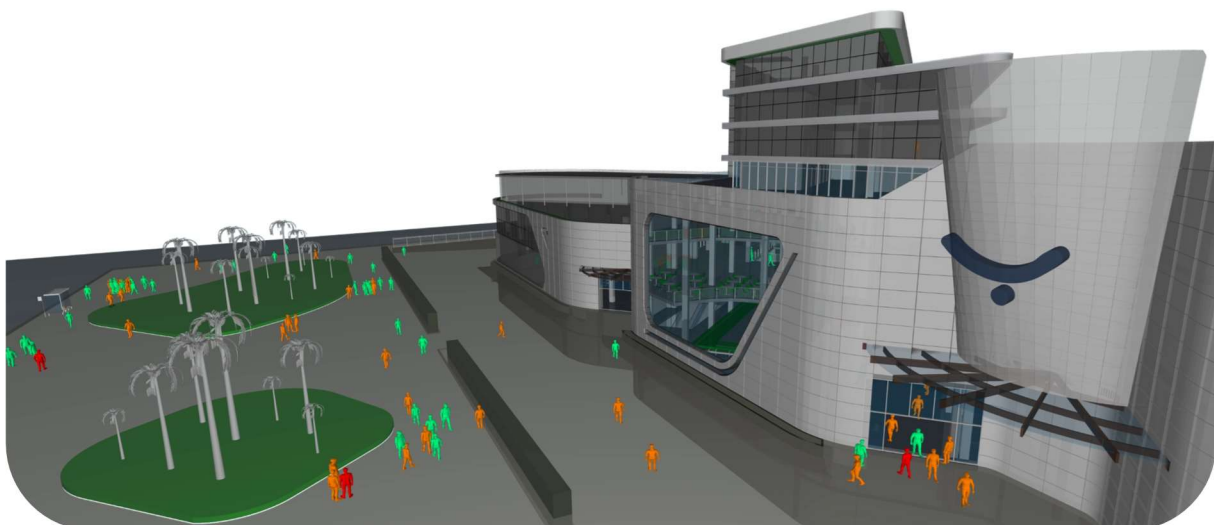
## POSTE

Pour accompagner son responsable IT, la société ONHYS est à la recherche d'un(e) alternant(e) magicien(ne) en IT. Vos objectifs d'apprentissage seront de veiller à la continuité des services de la société, aussi bien internes qu'externes : parc informatique, services web, serveurs et logiciels métiers, support des besoins IT internes pour les projets innovants. Vous participerez aussi à la gestion et aux évolutions de la Politique de Sécurité des Systèmes d'Information (PSSI) et du Plan de Continuité d'Activité (PCA).

Votre mission aura naturellement des aspects techniques importants en matière de gestion des systèmes informatiques (migration d'un domaine Active Directory, mise en place d'une politique de domaine, déploiement de postes de travail Windows, installation et supervision de serveurs Linux), de gestion réseau (pare-feux, routeurs et VPNs), et de sécurité (contrôle d'accès et sauvegardes). Vous serez amené(e) à participer en tant que support technique voire ingénieur R&D aux projets innovants de la société (déploiement et suivi de services Cloud). Votre mission évoluera avec la société, et vous serez force de proposition dans l'évolution des architectures IT afin d'accompagner sa croissance. Vous documenterez bien entendu l'intégralité de vos travaux (en anglais) dans un souci de continuité d'activité.

Pour ce poste en alternance, nous recherchons une personne extrêmement motivée et responsable ayant la volonté de grandir avec la société. Votre passion personnelle pour l'informatique et les systèmes Linux est un plus. Vous appliquerez à votre travail le niveau d'exigence élevé qui fait désormais la réputation de la société ONHYS.

Vous rejoindrez des équipes multiculturelles et pluridisciplinaires de passionnés, dans une ambiance hyperactive et conviviale, et participerez à la recherche, l'industrialisation et l'exploitation de technologies de pointe dans les domaines de l'Intelligence Artificielle et de la Smart City.



## PROFIL RECHERCHE

### *Qualités requises*

- Impliqué(e), consciencieux(e), pugnace, curieux(se), autonome, rigoureux(se)
- Vos films préférés comprennent: War Game, Terminator 2, Hackers, Cybertr@que
- Français et Anglais professionnels

### *Technique (Acquises ou en cours d'acquisition)*

- DUT LPMI ou plus avec spécialité systèmes et/ou réseaux
- Déploiement et configuration de postes de travail Microsoft Windows
- Administration de domaines Microsoft Active Directory
- Déploiement et supervision de serveurs Linux et services associés, y compris Cloud
- Définition et supervision de la stratégie de sauvegarde
- Architecture et sécurité réseaux multi-sites, y compris routage et pare-feux
- Maîtrise des langages de scripts et outils Linux tels que bash, binutils et systemd
- Bonnes connaissances HTML, CSS, javascript, Python
- Bonnes connaissances en matériel PC (veille, montage)
- Maîtrise de la suite Office (Word, Powerpoint, Excel)

## CONTRAT

- Contrat d'apprentissage basé à Sophia Antipolis
- Année scolaire Master I ou II
- Démarrage immédiat

## CONTACT

Envoyez votre candidature (CV+LM+programme de formation) à [job@onhys.com](mailto:job@onhys.com)

**Tout candidature incomplète ne sera pas retenue.**

Site web : [www.onhys.com](http://www.onhys.com)

Adresse : [2000 route des Lucioles, Les Algorithmes Pythagore B, 06410 Sophia Antipolis](#)

