

UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1 - INGENIEUR - Informatique | 2021 - 2024  
Allan DES COURTILS  
Bilan de compétences

Conception d'application	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Analyser les besoins du client, de l'utilisateur et constituer le cahier des charges fonctionnel (spécifications, délais, coûts)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Architecturer des applications informatiques dans des environnements répartis	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Concevoir et réaliser une maquette de présentation (design application)	<input type="text"/>	<input type="text"/>

  

Gestion des données	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Concevoir, définir, modéliser un modèle de données	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Implémenter et maintenir un modèle de données dans une base de données	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Interroger et alimenter une base de données	<input type="text"/>	<input type="text"/>

  

Développement/programmation	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Développer une application en lien avec une BD	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Développer, programmer une application informatique en utilisant un IDE (Integrated Development Environment)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Concevoir, développer et maintenir une application informatique n tiers intranet ou internet en s'appuyant sur des Frameworks	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Intervenir dans le domaine informatique des TMA (Tierce Maintenance Applicative)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Adapter et paramétrer des progiciels (ERP, SRM, CRM ....)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Définir et réaliser les phases et procédures de tests techniques et fonctionnels de programmes et applications informatiques (planification, validation, ...)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Déterminer et développer les méthodes de recherche, de recueil et d'analyse de données	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Utilisation d'une forge logicielle	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Qualité – Sécurité	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Définir et mettre en œuvre les normes, standards, méthodes, outils et procédures (qualité, sécurité) de fiabilisation, d'études ou de productions informatiques	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Définir et mettre en œuvre une gestion des risques (sécurité, confidentialité, intégrité, fiabilité) des systèmes d'information	<input type="text"/>	<input type="text"/>

  

Communication	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Elaborer et rédiger les documents et supports techniques à destination des développeurs, des utilisateurs, des services informatiques, ...	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Elaborer et rédiger les spécifications techniques (cahier des charges technique) de l'application informatique	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Effectuer des présentations devant un public	<input type="text"/>	<input type="text"/>

  

Technique/infrastructure	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Analyser les performances du système d'information et préconiser des mesures d'amélioration de la qualité, la sécurité, la productivité	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Analyser les problèmes techniques et proposer des correctifs, mise en conformité techniques	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Conseiller et assister les équipes de développement, de production informatique ou utilisateurs dans le choix et la mise en œuvre de solutions techniques	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Déterminer des choix techniques d'architecture logicielle et matérielle et sélectionner des technologies, matériels, logiciels, configurations, ...	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Installer et intégrer le matériel (station, équipement réseau, périphériques, ...) dans l'environnement de production et configurer les ressources logiques et physiques	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Surveiller le fonctionnement de ressources d'exploitation	<input type="text"/>	<input type="text"/>

# UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1 - INGENIEUR - Informatique | 2021 - 2024

## Allan DES COURTILS

### Bilan de compétences

Formation	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Former les utilisateurs à la nouvelle application ou nouveau processus métier mis en place (conduite du changement, communication)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Dispenser une formation (bureautique, informatique...)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

  

Gestion de projet	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Organiser les réunions du groupe projet ou de la structure et rédiger les comptes rendus	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Ordonnancer le déroulement des travaux et mettre en œuvre les traitements d'exploitation/production des ressources informatiques	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Piloter un projet et coordonner l'activité d'une équipe en utilisant une méthode de gestion de projet (méthode agile...)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Effectuer la mise en place et le suivi d'indicateurs et vérifier l'application de normes et de standards par les équipes informatiques (études, exploitation, production, ...)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Recueillir les besoins du commanditaire, analyser les processus métier et en évaluer l'opportunité et la faisabilité	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Procéder à la mise en œuvre des préconisations fonctionnelles, techniques et effectuer le déploiement des applications (paramétrage, suivi, ...)	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

# UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1 - INGENIEUR - Informatique | 2021 - 2024

## Allan DES COURTILS

### Bilan de compétences

Posture Professionnelle	Allan DES COURTILS	Thibaut DETRICHE
Capacité à se projeter : comprendre son métier et sa réalité professionnelle. Avoir des objectifs professionnel et personnel, savoir s'orienter pour mener son projet.	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Communication écrite : expression écrite structurée (mails, documentation, CR, rapports internes)	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Réflexivité : capacité à prendre du recul sur ses activités, comprendre et savoir analyser les enjeux du métier et/ou des enjeux globaux (technologique, économique, etc.)	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Adaptabilité : S'adapte aux nouvelles situations et agit en conséquence.	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Autonomie : réalisation du travail avec des outils d'organisation en situation complexe et capacité de s'autoévaluer.	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Communication orale développée : mise en œuvre d'un discours oral structuré (présentation, animation, prise de parole.)	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Compétences relationnelles et travail en équipe : Capacités relationnelles développées (client, équipe, autre service etc.) et acquises.	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Conscience professionnelle : Anticipation et respect de ses activités, porte du soin à son travail	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Organisation du travail : anticipe les échéances et utilise régulièrement des outils d'organisation.	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Ouverture d'esprit : Capable de s'interroger et/ou de se documenter pour acquérir de nouvelles connaissances. Manifester de l'intérêt/curiosité pour comprendre de nouvelles idées.	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
Assiduité : S'investit dans son environnement de travail, respecte le cadre et les contraintes (horaires, pause, règlement intérieur, etc.) du poste.	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>

