

Ils ont comworké !



DOCAPOST



LA POSTE

Uprod'it



المركز الوطني للسينما و الصورة  
Centre National du Cinéma et de l'Image



CREATIVE  
EUROPE  
DESK TN

StylDecor  
Ameublement & Décoration



## Contactez-nous

COMWORKIO  
128 rue de la Boétie  
75008 Paris

App A7-1  
Résidence Farah Lake  
Rue de la Feuille d'Erable  
1053 Tunis Lac II

(+33) 6 95 35 30 86  
(+216) 70 294 764

[www.comwork.io](http://www.comwork.io)  
[contact@comwork.io](mailto:contact@comwork.io)



Comwork

# COMWORK.IO

IT Services / DevOps / Agility / Near shore

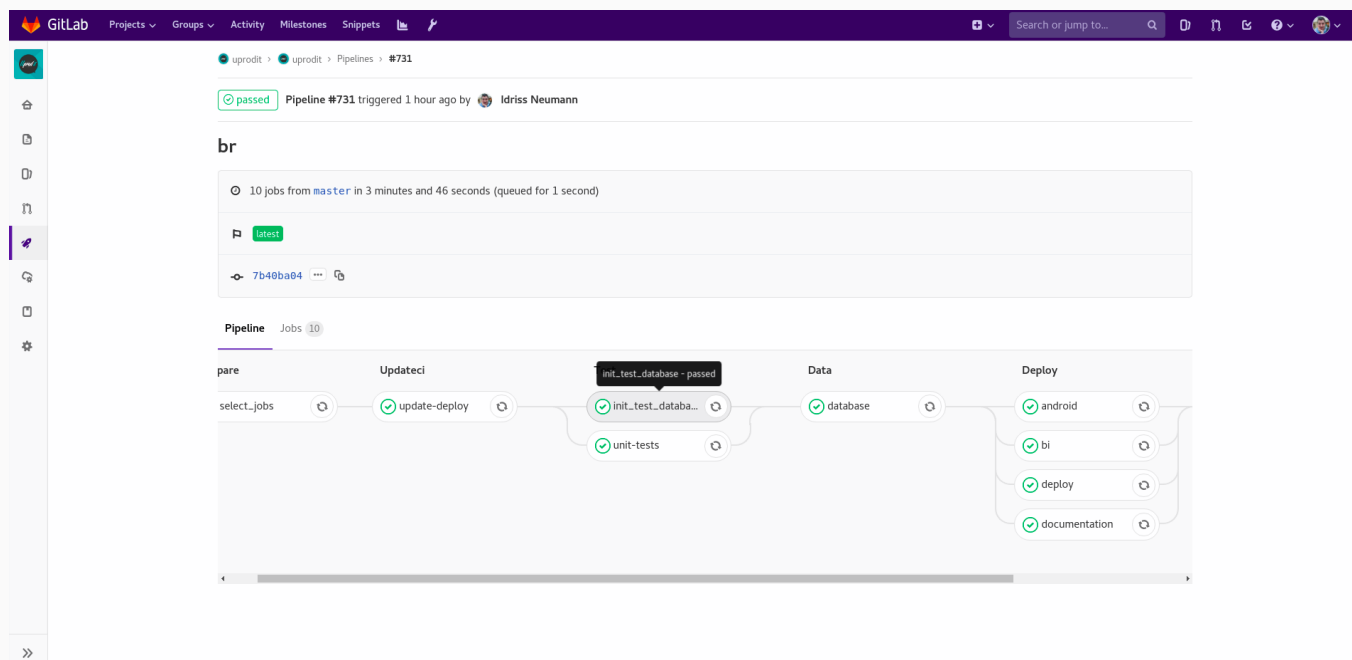
# DevOps



# Comwork

Mise en place de votre infrastructure et infogérance de votre SI avec une culture agile et devops : mise en place de la chaîne CI/CD (continuous integration / continuous delivery) pour optimiser vos délais de livraison tout en assurant une qualité des livrables en amélioration continue avec des métriques remontées sur la qualité du code (complexité cyclomatique, couverture de tests, etc) et sur la supervision temps réel en production. Automatisation de l'infrastructure de manière scalable et sous forme de livrable également (infrastructure as code).

**Technologies privilégiées :** Linux, gitlab/gitlab-ci, github/travis-ci, BitBucket, Jenkins, Sonar, Docker, OpenShift, Kubernetes, Ansible, Puppet, Terraform, Shell scripting (Python, Ruby ou Bash), ElasticStack/ELK (ElasticSearch/Kibana/Logstash/Beats) et Grafana, AppStatus.



## Développement applicatif web et mobile

ComWork réalise l'identité virtuelle de tout projet. Cette présence se réalise grâce à des applications mobiles, sites web ou pages et chaînes sur les réseaux sociaux. Notre équipe à l'expérience de la réalisation de sites vitrines de présentation d'entreprise, de plateformes sociales, de systèmes d'informations, de plateformes e-commerce ou encore d'application mobiles.

### Technologies privilégiées

Architectures restful avec Java et SpringBoot ou Microprofile, microservices asynchrones avec Node.JS, Vert.x et Kafka, NoSQL avec Cassandra, MongoDB, Neo4j et ElasticSearch, SGBDR avec PostgreSQL ou MySQL/MariaDB, Front End avec Angular ou React.JS ou SpringBoot / Thymleaf / JQuery / Bootstrap, dev mobile avec Android SDK natif ou Ionic.