



Découvrons ensemble la relève de l'observabilité avec les logs et traces : Quickwit

BDX/IO à Bordeaux, 08/11/2024



www.comwork.io



contact@comwork.io



Comwork.io SASU

128 rue de la Boétie 75008 Paris SIRET : 83875798700014

Comwork

17 rue Mahmoud El Matri / Jacques Cartier, Mutuelle Ville, 1082 Tunis





Qui suis-je?

Idriss Neumann

CEO de comwork.io

SRE/Platform Engineer

contributeur OSS (incluant les intégrations à l'éco-système CNCF pour Quickwit)





idrissneumann



idriss_neumann





Qui sommes nous?

We're a French IT company based in Paris, with a subsidiary in Tunisia We've got 4 main areas of expertise



DevOps & cloud

System reliability engineering (SRE)
System administration
Observability & monitoring
Improving the time to market delivery with
Continuous Integration and Deployment (CI/CD)



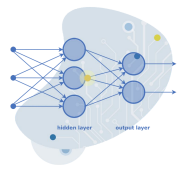
IoT & Big data

Social Media Data Analysis Data science Data engineering Business intelligence Embedded programing (IoT)



Full Stack development

UI/UX design
Software development
Web development
Mobile application development
Complex informations system development



Artificial intelligence

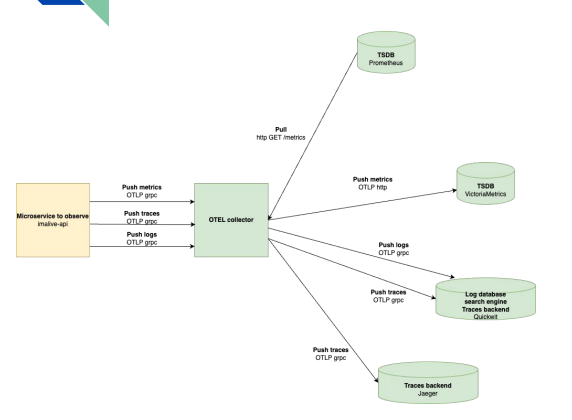
Machine learning
OR & Heuristic optimization
Discrete Events Simulation





Qu'est-ce qu'OpenTelemetry

Un standard d'observabilité interopérable pour les logs, traces et métriques



Specification: https://opentelemetry.io

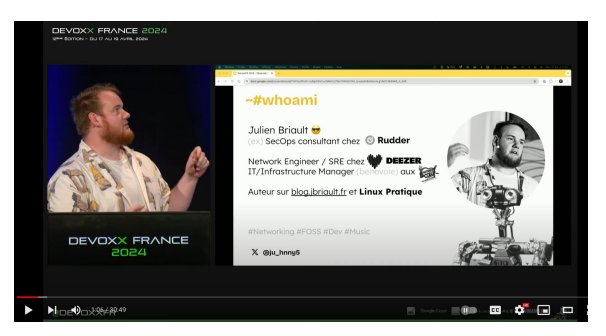






Qu'est-ce que Victoria Metrics?

Petite parenthèse pour aller voir le talk de Julien



Talk de Julien "Observabilité : dépoussiérer Prometheus avec VictoriaMetrics": https://youtu.be/bzLtWiUi2k0





