

# EPREUVE E5

## BILAN DE COMPETENCE

Portfolio : <https://eren-akyurek.github.io/portfolio/>

# SOMMAIRE

---

01 PRESENTATION

---

02 PROJET PROFESSIONNELS

---

03 PROJETS FORMATIONS

---

04 VEILLE TECHNOLOGIQUE

---

05 CONCLUSION

---

# PRESENTATION

Eren AKYUREK



**AKYUREK Eren**

Consultant Informatique



**AFIP FORMATION**

Centre de formation



**INFOGENE**

Mon entreprise

# PROJETS PROFESSIONNELS

- Admin Sys
- Support Helpdesk
- Formation LabWare
- Support LIMSEO
- Workflow n8n

# PROJETS FORMATIONS

- TimeTracker - GSB
- StockTracker - GSB
- Veille technologique
- Portfolio

# VEILLE TECHNOLOGIQUE

## *Workflow n8n*

n8n est une plateforme open-source "low-code" permettant de créer visuellement des flux de travail (workflows) en connectant diverses applications et API sans coder l'infrastructure.

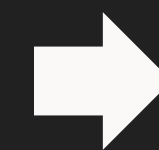
### **PASSÉ**

Dans le passé, l'automatisation nécessitait de coder manuellement des scripts complexes. Les logiciels fonctionnaient en silos, rendant chaque connexion longue et coûteuse à maintenir.



### **ACTUELLEMENT**

Actuellement, le "low-code" (comme n8n) interconnecte visuellement les API. Il permet d'automatiser rapidement les tâches répétitives (tests, déploiements) pour un gain de temps précieux.



### **FUTUR**

À l'avenir, l'IA générative ("AI Agents") pilotera l'automatisation. Il suffira de décrire un besoin en langage naturel pour générer un flux de travail de manière autonome.

# CONCLUSION

# MERCI

**pour votre écoute !**