

# Valère BRON

---

## Technicien Helpdesk / Support Informatique N0/N1

 Marseille – Permis B

 [contact@valere.dev](mailto:contact@valere.dev)

 06 81 84 77 37

 [LinkedIn](#)

 [GitHub](#)

---

## Profil

Technicien informatique passionné, issu du développement web, je mets aujourd'hui mon expérience technique au service du support et de l'assistance utilisateur.

Habitué à diagnostiquer, réparer et configurer des systèmes variés (Windows, Linux, macOS), je recherche un poste de proximité où la réactivité, la rigueur et le sens du service sont essentiels.

---

## Compétences techniques

- **Systèmes** : Windows 10/11, Linux (Debian/Ubuntu), macOS
  - **Réseaux & Support** : Active Directory, DHCP, VPN, sauvegardes, prise en main à distance
  - **Postes de travail** : installation, déploiement d'image, maintenance hardware et software
  - **Outils** : GLPI, Gitea, GitLab, outils de supervision et ticketing
  - **Langues** : Français (natif), Anglais technique (niveau B2)
- 

## Expériences professionnelles

## 2025 – Groupama | Développeur Vue.js

- Développement et maintenance d'une application Vue 3 en environnement Agile.
- Tests fonctionnels et collaboration avec les équipes métiers et techniques.
- Support technique ponctuel auprès des utilisateurs internes.

## 2024 – Fitarena | Développeur Vue.js

- Développement d'un agenda interactif et intégration d'API.
- Support aux utilisateurs et correction d'incidents fonctionnels.

## 2021–2023 – Potager City | Développeur Vue.js

- Développement front-end, maintenance applicative et optimisation des performances.
- Tests E2E et prévention des régressions techniques.

## Projets personnels (2020–2025)

- Montage, configuration et maintenance de serveurs NAS, mini-PC et Raspberry Pi.
- Déploiement d'infrastructures Docker (Gitea, Nginx Proxy, Jellyfin).
- Dépannage matériel et assistance technique pour particuliers et TPE.
- Développement d'un outil Bash d'orchestration Docker : [docker-web.valere.dev](https://docker-web.valere.dev).

---

## Formation

- 2011 – Licence Ingénierie de l'Internet
  - 2010 – BTS Communication & Industries Graphiques
-



## Points forts

- Esprit d'analyse et méthode dans la résolution d'incidents
  - Polyvalence : développement, systèmes, réseaux, matériel
  - Habitude du travail en autonomie et du contact direct avec les utilisateurs
  - Curiosité technique et veille active sur le hardware et la sécurité
- 



## Objectif

Mettre mes compétences techniques et ma rigueur au service du support de proximité, dans un environnement exigeant comme celui du transport maritime, au sein de **REACTIS**.