



**Robin HOLDER**



[www.linkedin.com/in/robin-holder-5231a0139](https://www.linkedin.com/in/robin-holder-5231a0139)

**Chargé de mission technique**

**+3 ans d'expérience dans le domaine de l'hydrobiologie**

**Titulaire du Master Gestion et Valorisation des Milieux Aquatiques Continentaux (2016) – Université de Lorraine**

## Informations

06 70 62 83 06

robinholder@hotmail.fr

56000 Vannes.

**Permis B Véhiculé**

**Permis plaisance eaux intérieures**

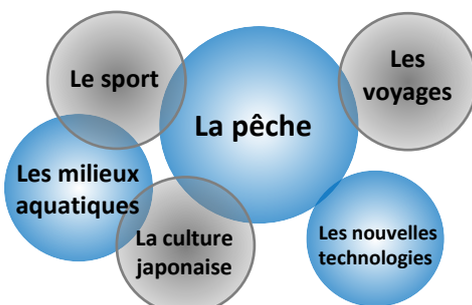
## Compétences professionnelles

- Pêche électriques,
- Pêche filets maillants scandinaves,
- Maîtrise de différents indices :  
**IPR, IBGN DCE, IAM, IBMR**
- Détermination et inventaire des macrophytes,
- Relevés frayères,
- Monitoring génétique (*Salmo salar*, *Salmo trutta*),
- Élaboration de protocoles et rédaction de rapports
- Suivi photographique

## Formations et habilitations

- Maîtrise du pack Office,
- Maîtrise du SIG (QGIS),
- Habilitation pêche électrique,
- Formation écopathologie des poissons,
- Formation Macrophytes des cours d'eau et indice biologique macrophytique en rivière (IBMR),
- Sauveteur Secouriste du Travail (SST).

## Centres d'intérêt



## Expériences



**Fédération de pêche du Bas-Rhin (67) | CDI**  
**Chargé de mission technique**

- Réalisation de diagnostics écologiques avant et après travaux de restauration,
- Élaboration de protocoles et réalisation d'études sur les masses d'eaux superficielles du département,
- Suivi des abaissements des biefs du Rhin,
- Constitution de lots génétiques dans le cadre du monitoring génétique du Saumon de l'Atlantique,
- Communication sur les actions de protection et de restauration des milieux aquatiques mis en œuvre par la Fédération du Bas-Rhin (comité de pilotage, réseaux sociaux, salons, chantiers...),
- Animation et formation du grand public à l'écologie des milieux aquatiques.
- Gestion et conseils auprès des 33 000 pêcheurs du Bas-Rhin,



**Bureau d'études Hydrosphère (95) | CDD**  
**technicien**

- Réalisation d'inventaires piscicoles à l'électricité et aux filets maillants,
- Prélèvements IBGN DCE,
- Relevés de frayères,
- Prélèvements physico-chimiques,
- Saisie de données.



**Bureau d'études Hydrosphère (95) | Stage**  
Élaboration d'un système expert de hiérarchisation à large échelle des enjeux piscicoles et sa mise en application dans le cadre d'un grand projet d'aménagement régional, le projet de la Bassée (77).



**Fédération de pêche du Bas-Rhin (67) | Stage**

Réalisation d'un diagnostic écologique sur le Breitenbach en faisant intervenir plusieurs compartiments : IPR, IBGN DCE, Physico-chimie.