



# Sander Elgaard Andersen

Fullstack & DevOps,  
Assidu,  
Étudiant en informatique

+45 27 63 07 68, +33 7 49 25 55 76

selgaarda@hotmail.com

[Portfolio & Site Web](#)

[Github](#)

[LinkedIn](#)

## À propos

25 ans, je réside à Bourg-en-Bresse. Je suis une personne active. J’aime rencontrer de nouvelles personnes et découvrir de nouvelles cultures, ainsi qu’apprendre constamment de nouvelles choses.

## Langues

Danois : langue maternelle  
Anglais : avancé  
Français : intermédiaire  
Italien : débutant

## Compétences personnelles

- Assidu et persévérant
- Soucieux du détail
- Responsable et autonome
- Fiable
- Apprentissage rapide
- Passionné
- Indépendant et organisé

## Profil

Ancien cycliste professionnel ayant vécu en Italie et en France, je me réoriente aujourd’hui vers l’informatique et poursuis des études en ligne dans ce domaine. J’ai développé des compétences en C#, SQL, HTML/CSS, DevOps, réseautique, cloud-computing et gestion de projets. Mon intérêt pour l’informatique a débuté au lycée avec des projets Arduino et des programmes en HTML puis Python, et ma passion pour ce domaine en constante évolution me motive toujours.

Hors de mes études, je pratique le cyclisme, la course à pied et le ski, et j’apprécie voyager pour découvrir de nouvelles cultures. J’aime également me détendre avec un bon livre ou partager des moments conviviaux avec mes amis autour d’un repas, d’un verre ou d’un jeu de société.

## Expérience

- mars 2025 - Aujourd’hui

**Assistant d’études**

En parallèle de mes propres études, je participe à un « study café » en ligne pour d’autres étudiants en informatique, où j’aide sur des sujets techniques tout en renforçant mes compétences en communication.
- janv. 2019 - déc. 2024

**Cyclisme**

Après le lycée, j’ai déménagé à Vérone en Italie, puis à Bourg-en-Bresse pour poursuivre une carrière de cycliste professionnel. Cette expérience m’a permis de développer de solides compétences relationnelles, telles que l’orientation vers les objectifs, la gestion du temps, l’autonomie et la capacité à m’intégrer rapidement au sein d’équipes internationales.

## Études

- Fév. 2024 - Prévu: juin 2026

**Informatique en ligne**

En 2024, j’ai commencé le programme en informatique en ligne à l’UCL d’Odense (Danemark) tout en terminant ma dernière saison en tant que cycliste professionnel. Le format en ligne m’a parfaitement convenu, me permettant de gérer mon emploi du temps et de choisir mon lieu de travail. Le programme met également un fort accent sur le travail autonome.
- Août 2016 – Juin 2019

**Enseignement supérieur technique (HTX)**

J’ai suivi le programme d’examen technique supérieur (HTX) au TEC Ballerup (Danemark), avec les matières Mathématiques, Physique, Biotechnologie et Danois au niveau A.

## Compétences et technologies

- **Langages & scripts** : C#, SQL, Python, HTML/CSS, XAML
- **Frameworks & bibliothèques** : .NET, Blazor, WPF, Bootstrap
- **Bases de données** : MSSQL, PostgreSQL, SQLite, Redis
- **Design patterns & principes** : SOLID, GRASP, MVC, MVVM, Clean Architecture
- **IDE & gestion de versions** : Visual Studio 2022, Rider, Neovim, Git, GitHub
- **DevOps & infrastructure** : CI/CD (GitHub Actions), conteneurisation (Docker, LXC), Linux, virtualisation, Kubernetes, Terraform, Azure
- **Sécurité** : HashiCorp Vault, Zero Trust, RBAC, RGPD, monitoring (Loki, Jaeger, Prometheus, Grafana, OpenTelemetry)
- **Outils & plateformes** : Fedora & Windows, IA (pour débogage, codage et génération d’idées), Kanban/Scrum/Gantt, UML