## **Tom Courcy**

Développeur Front-End

#### ∘ Hard Skills ∘

## Langages & Standards Web

HTML 5, CSS3, JavaScript (ES6+), TypeScript

## Préprocesseurs & Styles

SASS / SCSS

## Frameworks & Bibliothèques

React, React Router, Redux

## Outils de Build & Développement

Vite, Git, Swagger

**Tests** 

Jest, Vitest

o Soft Skills o

Créativité

Communication

Travail d'équipe

#### Résolution de problèmes

• Certifications •

# Foundations of User Experience (UX) Design

Formation Coursera (Google) en UX Recherche utilisateur, conception intuitive et bonnes pratiques

• Langues •

Français: Langue maternelle

Anglais: C1

Espagnol: A2

Russe: A1

∘ Centres d'intérêt ∘

**Basket-Ball** 

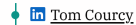
UI/UX design

## Jeux vidéo compétitifs

Top 2% Europe

#### **Profils**

• ntompointcom



#### Résumé

Développeur Front-End spécialisé en **React**, récemment diplômé de la formation OpenClassrooms. Passionné par les technologies **Front-End**, j'aime concevoir des **interfaces performantes**, **intuitives** et **accessibles**. Motivé à transformer des idées en solutions concrètes et à contribuer à toutes les étapes d'un projet, de la conception à la mise en production.

## **Experience**

## Estampe Soisson | Avril 2022 - Juin 2022

Stagiaire en optimisation packaging

Analyse de la consommation d'emballages de l'entreprise et proposition de solutions pour réduire les coûts économiques et l'impact écologique liés au packaging.

#### **Education**

## OpenClassrooms | Jan 2024 - Août 2025

Développeur d'application React

Université de Picardie Jules Verne | Sept 2023 - Déc 2023

Licence Informatique

Université de Reims Champagne-Ardenne | 2020 - 2022

**DUT Packaging** 

## **Projets**

#### HRnet

**Développement** d'une **application web** RH pour la gestion des employés : **interface utilisateur** pour la création de profils et la consultation de la **base de données**.

React, TypeScript, Vite, Redux Toolkit, React Router, Vitest

https://github.com/tompointcom/HRnet

## SportSee

**Développement d'une application Front-End** de visualisation de données sportives avec graphiques **Recharts**.

React, TypeScript, Recharts, API

https://github.com/tompointcom/SportSee-Front