

# Johan Hasslauer

Développeur C#



07 81 71 88 15



26120 Chabeuil, Drôme



johasslauer@gmail.com



24 ans - Permis B

// -----

## COMPÉTENCES

```
{
    "C#",
    "Unity 3D",
    "F#",
    "Blender",
    "SQL"
    //TODO: Learn ...
};
```

// -----

## LANGUES

Anglais =  
Intermédiaire avancé;

// -----

## CENTRES D'INTÉRÊT

```
{
    "Jeux vidéo",
    "Pilotage de drone",
    "Pratique du roller",
    "Origami"
};
```

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Aujourd'hui

|

Juin 2020

☐ **Auto formation Unity 3D**

  - Apprentissage par le développement de jeux
  - Publication d'un jeu mobile sur Google Play Store
- Mai 2019

|

Sept. 2017

☐ **Développeur Java en alternance**  
**Visiativ, Charbonnières-les-Bains**

  - Administration de l'intranet Vdoc (Solution Visiativ)
  - Création et maintenance de process Vdoc
  - Documentation des process existants
  - Migration de projets Java de SVN à Git
- Août 2017

|

Nov. 2016

☐ **Analyste-développeur ERP en alternance**  
**Mondial Tissus, Rillieux-la-Pape**

  - Développement de l'ERP interne sous WinDev
  - Analyse de l'existant et des besoins
  - Organisation et structuration des données dans la base de données Caché InterSystems
  - Formation et hotline utilisateurs
- Janv. 2016

(5 mois)

☐ **Développeur d'application mobile, projet BTS**

  - Projet de gestion des déchets sous Java et Android
  - Prototypage avec une Raspberry Pi
- Juin 2015

☐ **Développeur en stage (6 semaines)**  
**Crouzet Automatismes, Valence**

  - Développement d'une application Android pour envoyer des commandes à un automate programmable
  - Élaboration d'un cahier des charges avec un ingénieur projet et un expert technique

## FORMATION

Bac +5 EPSI Lyon, formation en alternance titre certifié RNCP niveau I, Expert en informatique et système d'information

Bac +3 EPSI Lyon, formation en alternance titre certifié RNCP niveau II, Administrateur systèmes, réseaux et base de données

BTS Systèmes Numériques - Informatique et Réseaux (SNIR)

Baccalauréat Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable, option Système d'Information et Numérique (STI2D SIN)

# Johan Hasslauer

Développeur C#



07 81 71 88 15



26120 Chabeuil, Drôme



johasslauer@gmail.com

... 24 ans - Permis B

// -----

## COMPÉTENCES

```
{
    "C#",
    "Unity 3D",
    "F#",
    "Blender",
    "SQL"
    //TODO: Learn ...
};
```

// -----

## LANGUES

Anglais =  
Intermédiaire avancé;

// -----

## CENTRES D'INTÉRÊT

```
{
    "Jeux vidéo",
    "Pilotage de drone",
    "Pratique du roller",
    "Origami"
};
```

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Aujourd'hui  
|  
Juin 2020

☐ Auto formation Unity 3D

  - Apprentissage par le développement de jeux
  - Publication d'un jeu mobile sur Google Play Store
- Mai 2019  
|  
Sept. 2017

☐ Développeur Java en alternance  
Visiativ, Charbonnières-les-Bains

  - Administration de l'intranet Vdoc (Solution Visiativ)
  - Création et maintenance de process Vdoc
  - Documentation des process existants
  - Migration de projets Java de SVN à Git
- Août 2017  
|  
Nov. 2016

☐ Analyste-développeur ERP en alternance  
Mondial Tissus, Rillieux-la-Pape

  - Développement de l'ERP interne sous WinDev
  - Analyse de l'existant et des besoins
  - Organisation et structuration des données dans la base de données Caché InterSystems
  - Formation et hotline utilisateurs
- Janv. 2016  
(5 mois)

☐ Développeur d'application mobile, projet BTS

  - Projet de gestion des déchets sous Java et Android
  - Prototypage avec une Raspberry Pi
- Juin 2015

☐ Développeur en stage (6 semaines)  
Crouzet Automatismes, Valence

  - Développement d'une application Android pour envoyer des commandes à un automate programmable
  - Élaboration d'un cahier des charges avec un ingénieur projet et un expert technique

## FORMATION

Bac +5 EPSI Lyon, formation en alternance titre certifié RNCP niveau I,  
Expert en informatique et système d'information

Bac +3 EPSI Lyon, formation en alternance titre certifié RNCP niveau II,  
Administrateur systèmes, réseaux et base de données

BTS Systèmes Numériques - Informatique et Réseaux (SNIR)

Baccalauréat Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement  
Durable, option Système d'Information et Numérique (STI2D SIN)