

## Contact :

Adresse : 3B, Impasse Debussy, 34920 Le Crès

Email : maxime.bruschini@gmail.com

Téléphone : 0620295543

<https://rnaxi.me>



## Expériences

---

### DIRECTEUR DE PRODUCTION

Roxane

2015 - présent

- Pilotage de l'entreprise.
- Management des équipes.
- Recrutement de collaborateurs
- Mise en place d'outils et de process, formation et transfert de compétence.
- Chiffrage de l'intégralité des projets de l'agence.
- Référent technique sur les projets
- Sélection des prestataires, garant des plannings, de la qualité des livrables et de la tenue des budgets.
- Définition de stratégie digitale et social media.
- Réalisation et présentation de recommandation en avant-vente.

### Marques :

leboncoin, Havana Club, ibis, Nokia, Pavé d'affinois, Hippopotamus, Microsoft, Accorhotels, BenQ, ...

### CHEF DE PROJET

Roxane

2011 - Sept 2015

- Formalisation des besoins, prise de brief, chefferie de projet jusqu'à la livraison.

# Maxime Bruschini

**Directeur de production - 35 ans - 12 ans d'xp**

---

Directeur de production chez Roxane, je manage l'ensemble des équipes créatives et techniques internes comme externes. Issu d'un cursus varié, marketing, communication, développement, j'ai travaillé sur de multiples typologies de projet : stratégie digitale, création de contenus, shooting, tournage, motion, social media, développement web....

## Formations

---

IAE / ESC MONTPELLIER

Masters MTIC

2008 - Dec 2010

Management et marketing des nouvelles technologies de l'information et communication

IUP d'Avignon

Licence de Mathématiques

2007 - 2008

Mathématiques appliqués à l'informatiques

IUT Montpellier

DUT Informatique

2005 - 2007

Développement logiciel et web

## Prix reçus

---

- Bronze au Grand Prix Stratégies du digital
- FWA
- Honors AWWWARDS
- CSSDA Website of the day

## Compétences

---

Stratégie digitale  
Social media  
Création de contenus  
Management d'équipes  
Créativité  
Autonomie  
Travail d'équipe  
Gestion de projet  
Négociation budgétaire  
Programmation (js, html, css, SQL)