

**Everlia la construction industrielle connectée à son environnement**

*Recyclage, revalorisation, construction modulaire et Maison container*

**Alain Krzyzanowski et toutes ses équipes vous souhaitent  
une année protectrice et bienfaitante.**



**Le climat change, des solutions existent !**

La véritable énergie vient de l'esprit et du coeur des hommes, maîtrisons-la ! Everlia est une solution environnementale d'avenir, durable équitable à haute technologie.

[Site everlia](#)

## 2018, développement des marques et des partenariats

2018, un groupement spécialisé dans la construction à base de container maritime, solution d'avenir pour le BTP et l'environnement se constitue et se renforce au travers du BIM et de la Smart Citie.



### Everlia

Fabricant industriel de modules container revalorisé à destination de la maison container et de toute construction container

[En savoir plus](#)



### Now

Maison lowcost container à destination des auto-constructeurs

[En savoir plus](#)



### ExCity

Bureau d'études de conception de bâtiments containers et de maisons containers

[En savoir plus](#)



### French Smart City

Assistance Maitrise d'ouvrage Smart-City

[En savoir plus](#)



### Pulsion Diffusion

Construction container SUD de France sous licence Everlia et pose de modulaire chantier Containex

[En savoir plus](#)



### Ah Oh Ah

New concept of collective building for the smart city

[En savoir plus](#)

## Toujours à la pointe, le BIM chez Everlia est concret



## EMPLOI

En 2017 nos sociétés ont créé 11 nouveaux postes, pour accompagner notre développement nous recrutons immédiatement.

- Un conducteur de travaux expérimenté
- Un plaquiste expérimenté
- Un plombier chauffagiste expérimenté
- Un dessinateur projeteur 3D, débutant accepté
- Un ingénieur structure métallique

Envoyez votre CV et LM à [cv@pulsiondif.com](mailto:cv@pulsiondif.com)

## Le collectif Smart City container Everlia



### Contemporain

A destination de la promotion, du logement social ou de standing, des bailleurs sociaux ou des collectivités. Il est rapide à construire, économique à l'achat et à l'utilisation.



### Unique dans le BTP

**Empreinte environnementale réduite.**

Structure en container maritime recyclé.

**Grande rapidité de réalisation.**

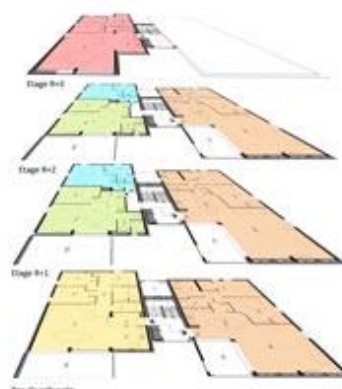
Fabrication sous process industriel.

**Sécurité sur les chantiers.**

90% du chantier est réalisé en usine.

**Nuisances des travaux diminuées.**

Le temps d'intervention sur le terrain est minime.



### Visualiser

Il offre 9 logements, est duplicable, doté d'une gestion collective des accès, de l'éclairage, de la sécurité, de l'eau et du chauffage. Il est doté d'une efficacité énergétique de premier ordre.



### Technologique

**Technologie élevée.**

Electricité en domotique et auto-consommation.

**Coût de construction réduit.**

Suivant option, de 10 à 20% sous le prix marché.

**Performances énergétiques élevées.**

Forte isolation thermique extérieure, passif et positif en option.

**Grande précision de la construction**

Chaine de production permettant une duplication millimétrée.



### Espace détente en toiture

Une toiture d'échange végétalisée, avec barbecue et espace détente réservé aux habitants permet un partage des valeurs humaines.



### Covoiturage intégré

2 véhicules urbains électriques sont à la disposition des habitants pour mutualiser leurs transports.

Dans la prochaine newsletter, spéciale photos de chantiers, Everlia s'implante dans les DOM-TOM, les chantiers d'envergure en cours...



*Livraison d'une maison container de 200m<sup>2</sup> au coeur de Montpellier de nuit. Après avoir survolé les maisons existantes, à 5h du matin la mise en place des modules est achevée. Une grande première qui ouvre de nombreuses perspectives au coeur des villes.*

Everlia  
20 Avenue Ricardo Mazza  
PAE la Crouzette  
34630 Saint-Thibery  
[yes@everlia.com](mailto:yes@everlia.com)



Cet email a été envoyé à [compta@pulsiondif.com](mailto:compta@pulsiondif.com).  
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur EVERLIA.