



Exemple d'aménagement T2

Exemple d'aménagement T3

- Résidence clôturée et sécurisée
- Vidéophone et digicode
- Eau chaude solaire
- Garages privés en sous-sol
- Accès par ascenseur
- Jardins communs paysagers



### Prestations

- Portes palières avec serrures de sécurité 3 points
- Chauffage par panneaux électriques rayonnants
- Carrelage Grès
- Sèche-serviettes dans les salles de bains
- Eau chaude solaire
- Volets roulants
- Double vitrage isolant thermique et phonique
- Grandes terrasses ...

## AIX LA DURANNE - ECO-QUARTIER



A 15mn du centre d'Aix-en-Provence - Commerces, écoles et Pôle d'activités à toute proximité  
 A 10mn de la gare TGV - A 20mn de l'aéroport Marseille Provence ...



RENSEIGNEMENTS ET VENTES  
**04 42 399 400**  
[www.figuierepromotion.com](http://www.figuierepromotion.com)



Crocodil Studio - Illustrations à caractère d'ambiance PERSONNIC - Document non contractuel

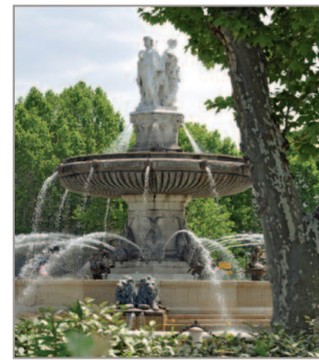


AIX LA DURANNE - ECO-QUARTIER

# AIX-EN-PROVENCE, LA DURANNE, au coeur de la métropole Aix-Marseille-Provence.

LA COUR DES LOGES est une résidence idéalement située sur le point haut du nouvel Eco-quartier d'Aix-La-Durance. L'ensemble, composé de deux immeubles de trois étages, propose 72 appartements du type 2 au type 4 offrant des prestations de qualité et tout le confort garanti par la nouvelle réglementation thermique 2012.

Une opportunité de devenir propriétaire dans ce quartier en plein développement au coeur des bassins d'emplois de la région, à proximité de la gare TGV et de l'aéroport Marseille-Provence. Le cabinet d'architecture AT2A a su réaliser une architecture contemporaine qui permet à chaque appartement de disposer d'une terrasse large et profonde.



La Rotonde



Les Terrasses du Vallat

Une architecture contemporaine parfaitement adaptée à l'environnement



Vue de la Sainte-Victoire



les Bastidones

LA COUR  
DES LOGES  
RESIDENCE



Une réalisation de qualité au coeur de la Duranne.



Une réalisation aux performances énergétiques conforme à la RT 2012

La norme RT 2012 régleme la construction des bâtiments à faible consommation énergétique et contribue à améliorer le label BBC (Bâtiment Basse Consommation).



PLAN DE MASSE

