



**KNX ET AFPA**



- Certification du centre AFPA de Metz « KNXPartner » en septembre 2014
- Membre KNX France en janvier 2015
- Projet « mallette KNXPartner » en partenariat avec KNX France en mars 2015
- Projet « rendre éligible au CPF » la formation KNXPartner en septembre 2015
- Certification du centre AFPA de Marseille la Treille « KNXPartner » en novembre 2016
- Finalisation du projet « mallette KNXPartner » en décembre 2016
- Certification du centre AFPA de Marseille la Treille « KNXAdvanced » en janvier 2017
- Certification du centre AFPA de Marseille la Treille « KNXTutor » en mars 2017
- Workshop Marseille la Treille avec KNX France



## ■ Formation KNXPartner

- Durée 30 heures
- 1<sup>er</sup> niveau de certification(installateur)
- Examen pratique et théorique(1,5 +1,5 heures)

## ■ Formation KNXAdvanced

- Durée 30 heures
- 2<sup>ème</sup> niveau de certification(intégrateur)
- Examen pratique(2 heures )

## ■ Formation Tutor

- 18 heures
- 3<sup>ème</sup> niveau de certification(formateur)
- Examen théorique(2,5 heures)



- La formation de Technicien en Electricité et Automatismes des Bâtiments dispensé au centre AFPA de Marseille la Treille a une durée de 39 semaines
- Cette formation est composée de trois activités.
  - réaliser la distribution, la mise en service et la maintenance de l'installation électrique des locaux
  - installer et assurer la maintenance des automatismes de confort, d'économies d'énergie et de communication
  - installer et assurer la maintenance des systèmes de surveillance et de sécurité
- Le titre professionnel est de niveau 4
- Le protocole KNX est abordé au sein de l'activité 2 sur une durée de 3 semaines
- Les stagiaires ont un niveau supérieur au niveau KNXPartner en fin de formation(voir Advanced avec de l'expérience de terrain)

# Afpa

