

## INSTALLATION D'UN PLANCHER CHAUFFANT TRÈS BASSE TEMPÉRATURE ET D'UNE POMPE À CHALEUR AIR/EAU



## SARL SOLEIL VERT Christian DUBENT

28 Chemin du Belvédère - 13100 Aix en Provence

Tel: 06 59 47 10 56

E-mail: mbienfait@soleilvert.fr

Mise en oeuvre d'un Plancher chauffant très basse température, Pompe à chaleur air/eau monobloc INNOVERT, la Pompe à chaleur monobloc air/eau assure les besoins en chauffage sur les 2 niveaux d'habitations, une zone jour et une zone nuit régulées indépendement l'une de l'autre afin d'assurer un confort optimal, les besoins en eau chaude sanitaire sont assuré prioritairement par un préparateur d'eau chaude sanitaire de 200 litres alimenté par la pompe à chaleur, l'isolation sous plancher habituellement sur des dalles isolantes est remplacée par une projection de mousse polyuréthane garantissant une résistance thermique optimale, pas de pont thermique asurant le ravoirage et le recouvrement des gaines électriques et de la tuyauterie sous le plancher.

L'ensemble du projet réalisé par Soleil vert entreprise RGE Eco artisan répond aux attentes du client, les performances sont au rendez vous, sous contrôle du bureau d'étude thermique obligatoire sur les constructions RT2012, après 2 ans d'utilisation les résultats sont conformes aux objectifs fixés.

Année de réalisation : 2014

Localisation de la réalisation : 13080 luynes

Fichier téléchargé le : 17/05/2025 Réf. 4217