

Centre hospitalier de Lyon Hélistation en Terrasse

Maître d'Ouvrage : Hospice Civile
de Lyon

Architecte: Michel Remon
Expert aéronautique :
PELAGOS Aéro

Année de réalisation: 2018

Site: Lyon Edouard Herriot



Caractéristiques de l'opération :

Construction d'une plate-forme d'hélistation en terrasse sur nouveau bâtiment avec aire de poser, pour l'hélicoptère EC365.

Surface : 440 m² H.O.

Montant des travaux : 120 M € H.T.

Centre hospitalier d'Argentan Plate-forme d'hélistation en terrasse

Maître d'Ouvrage :
Centre Hospitalier d'ARGENTAN

Architecte: NMS Architecture
Expert aéronautique :
PELAGOS Aéro

Année de réalisation: 2006

Site : CH ARGENTAN/61



Caractéristiques de l'opération :

Construction d'une plate forme d'hélistation en terrasse au sommet d'un niveau bâtiment pour l'hélicoptère EC 135.

Surface : 525 m² H.O.

Montant des travaux : 2 000 000 € HT. (20 000€ HT. pour PELAGOS Aéro)

Centre hospitalier d'ORLEANS Plate-forme d'hélistation en terrasse

Maître d'Ouvrage : Centre Hospitalier Régional d'ORLEANS LA SOURCE	Architecte: ED Architectes Expert aéronautique : PELAGOS Aéro
Année de réalisation: 2007	Site: CHR ORLEANS LA SOURCE/45



Caractéristiques de l'opération :

Construction d'une plate-forme d'hélistation en terrasse sur pilotis à 8m de hauteur avec aire de poser, aire de stationnement et avitaillement en carburant pour l'hélicoptère basé EC 135.

Surface : 875 m² H.O.

Montant des travaux : 2 000 000 € H.T.

TBILISSI GEORGIE

Plate-forme d'hélistation en terrasse

**Maître d'Ouvrage : Entreprise
privée BURJI CORP**

**Expert aéronautique :
PELAGOS Aéro
BET : Pro Technologica
Constructeur : THOMANN HANRY**

Année de réalisation: 2005

**Site : TBILISSI DOWNTOWN
GEORGIE**



Caractéristiques de l'opération :

Construction d'une plate-forme d'hélistation en terrasse en matériaux composites au sommet d'un immeuble à usage d'habitation

Surface : 530 m² H.O.

Montant des travaux : 950 000 M€ H.T..

CH MARIE LANNELONGUE

Plate-forme d'hélistation en terrasse

**Maître d'Ouvrage : THOMANN
HANNY**
Architecte : Atelier NEPLAZ

**Expert aéronautique :
PELAGOS Aéro**

Année de réalisation: 2008

**Site : Centre Hospitalier du Plessis
Robinson/92**



Caractéristiques de l'opération :

Construction d'une plate forme d'hélistation en terrasse en matériaux composites au sommet d'un bâtiment principal du Centre Chirurgical de Marie Lannelongue

Surface : 675 m² H.O.

Montant des travaux : 950 000 € H.T..