

CHU DE NANCY - POLE CARDIOLOGIE

A NANCY (54)



Amphithéâtre du pôle cardiologie :

Réalisation d'un complexe plâtre sur treillis métallique galvanisé de forme sphérique de 750m² comprenant la confection de gabarits courbes, cerces courbes, outils et repères de pose, le façonnage et cintrage des ossatures filaires suivant les diamètres requis, leur fixation mécanique, l'agrafage du treillis métallique, le trainage de nus et repères, la projection mécanique d'un plâtre allégé dressé, trainé et lissé suivant la courbure requise.

Trainage sur place d'une gorge circulaire pour éclairage indirect.

Recouvrement de la partie supérieure de

[Découvrez la suite sur notre site internet ...](#)

Le savoir-faire mis en place



PLÂTRERIE, ISOLATION
ET PLAFONDS

Maître d'ouvrage

CHU DE NANCY (en
sous-traitance pour SOREIP)

Maître d'oeuvre

RTV Architecture à Lyon et
architectes associés MM Graille et
Pierron

Montant estimatif des travaux

329 K€

Année(s) de réalisation

02 à 10-2009

N° chantier

09-003W