

des solutions innovantes et économes pour le nouveau CHU de Guadeloupe (Point-à-Pitre, France)

Conception lumière et ingénierie de l'éclairage du plus grand centre hospitalier d'Europe avec plus 75 000 m² de SHON. Santé des patients, confort des soignants, mise

SHON. Santé des patients, contort des soignants, mise en lumière et guidance, économies d'énergie... autant de sujets développés dans ce projet complexe où nous réalisons l'éclairage de l'ensemble des locaux y compris les blocs opératoires ainsi que des espaces extérieurs. L'éclairage souligne la scénographie conçue par les archi-

tectes, et apporte des qualités de lumière non-visibles (éclairage circadien) pour réduire les temps de rémission des patients opérés. Une attention très particulière est portée à la préservation de la biodiversité, par un éclairage extérieur sur détection de présence, avec des réductions très importantes de nuisances lumineuses. @ M. Denancé

maître d'ouvrage lcade architecture Architecture Studio Babel L'Agence conception lumière les éclaireurs surface intérieure 77 000 m² surface extérieure 13,5ha opération 250 00 000 € HT Livraison 2026