

Études de cas

Lord's Cricket Ground est le lieu emblématique du cricket au Royaume-Uni.

Lord's Cricket Ground est le lieu emblématique du cricket au Royaume-Uni.



Dossier

Avant cette modernisation, le Lord's utilisait divers systèmes de contrôle d'accès, ce qui nécessitait l'émission de multiples cartes et badges pour des employés qui devaient mémoriser quel dispositif correspondait à quel lecteur. La complexité de cette installation aux multiples fournisseurs empêchait toute piste de vérification.

Solution fournie

- Le Lord's Cricket Ground a donc modernisé sa solution de contrôle

d'accès en utilisant conjointement les contrôleurs de porte IP ACTpro et les lecteurs ACTpro MIFARE.

- Cette modernisation a permis d'offrir aux employés un système unique en lieu et place des multiples cartes, d'obtenir des historiques de pistes de vérification efficaces et d'utiliser des câbles existants afin de réduire les coûts et les problèmes techniques pendant l'installation.
- Des consultants internationaux et des installateurs d'ICTS UK ont installé des contrôleurs d'entrée ACT fonctionnant en réseau. Ces systèmes sont placés sur 24 portes réparties à travers le site et allient l'utilisation conjointe de contrôleurs de porte ACTpro et de lecteurs ACTpro MIFARE 1040.
- Les contrôleurs sont reliés au réseau local afin de fournir une solution pour la totalité du site, tandis que les lecteurs MIFARE ont permis la programmation de cartes pour les membres du personnel du MCC sur le système utilisant le logiciel ACTpro.

Installateur: ICTS UK.



vanderbiltindustries.com