

## Internationale Krankenhauszentrum von Calavi (CHIC) in Benin

### Vorteile

- Optimale Leistung der Geräte
- Sicherheit der Zugänge
- Verstärkte Dichtigkeit, Schallschutz, Röntgenstrahlenschutz
- Anpassung an Umweltauflagen
- Optimale Arbeits- und Unternehmungsbedingungen
- Vollständige Projektbetreuung

Das CHIC, ein Referenzkrankenhaus für Westafrika, erstreckt sich über mehr als 40.000 m<sup>2</sup> und bietet eine Kapazität von 434 Betten und Plätzen, sowie Vielseitigkeit, Innovation und Komfort. Es wurde nach internationalen Standards konzipiert und bietet eine moderne und funktionale medizinische Umgebung, für die Betreuung von Patienten aus Benin und der Subregion.

Mit 11 Fachabteilungen und hochmodernen chirurgischen Dienstleistungen wird das CHIC zum modernsten und umfassendsten Krankenhauszentrum in Westafrika.

Portalp hat an diesem groß angelegten Projekt teilgenommen, indem es maßgeschneiderte Lösungen angeboten hat, die den strengen Anforderungen des Krankenhausumfelds gerecht werden. Insgesamt wurden 44 zuverlässige, langlebige und normgerechte Systeme hergestellt und installiert, die Menschenfluss in den verschiedenen Bereichen erleichtern und ein kontrolliertes atmosphärisches Umfeld gewährleisten.

Dank unserer internationalen Präsenz und unserem Netzwerk aus Partnern und Distributoren sind wir in der Lage, einen lokalen Service und eine maßgeschneiderte Unterstützung anzubieten.

LAND: Benin (Afrika)

STADT: Calavi

MARKT: Krankenhaus

LÖSUNGEN: 5 luftdichte Türen, 4 teleskopische Schiebetüren, 15 Türen mit kontrolliertem Luftstrom, 10 Türoperatoren für Drehflügeltüren, 10 Standard-Drehflügeltüren, luftdicht und mit Röntgenstrahlenschutz

PROJEKTDAUER: 3 Wochen

### FUNKTIONELLE ANFORDERUNGEN:

- Maßgeschneiderte Ausführung
- Sicherung der Zugänge
- Einhaltung der Normen für technische Bereiche und Reine Räume
- Optimale Arbeits- und Unternehmungsbedingungen
- Schallschutz, hoher Röntgenstrahlenschutz und verstärkte Dichtigkeit
- Stahlverstärkung für die Montage an Hohlwänden

## Die umgesetzten Lösungen:

### 3 HDS Clean Türen

- Einzel

### 2 HDS Clean Türen mit Blei

- Einzel



### 5 RS Schiebe- und Teleskoptüren

- 2 doppelte Schiebetüren
- 1 einfache Schiebetür
- 2 doppelte Teleskoptüren

### 15 DIVA L Clean Türen

- 9 doppelte Schiebetüren
- 6 einfache Schiebetüren



### 10 Drehflügeltüren

- 3 doppelte luftdichte Türen
- 4 doppelte nicht-luftdichte Türen
- 3 doppelte Türen mit Blei

### Komplette Projektübernahme durch Portalp:

- Studien
- Verstärkungspläne
- Markierungspläne
- Ausführungspläne (Detailheft)
- Aufnahme der Stützen
- Installationen
- Prüfung der Automatismen nach Abschluss der Installation
- Schulung zur Nutzung (medizinisches Personal)
- Schulung zur Wartung der ersten Stufe (technisches Personal)

### 10 ISO3 Operatoren

- Doppelt

