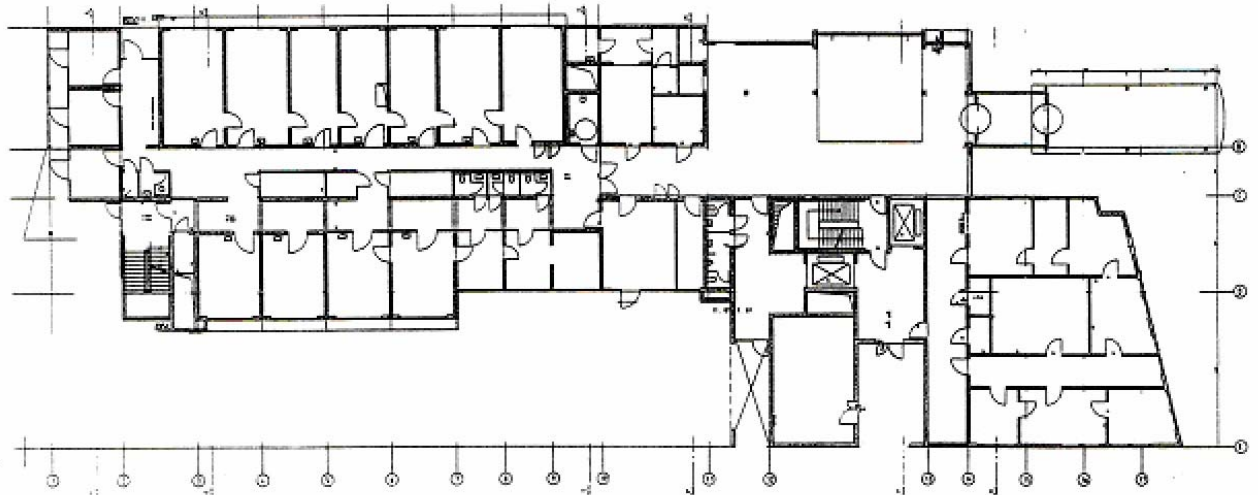




Epilepsiezentrum in Kehl-Kork

Umbau, Sanierung und Erweiterung der Kinderklinik
Tragwerksplanung, Bauphysik und Fachbauleitung



Grundriss Erdgeschoss

| | |
|---------------------------|--|
| Bearbeiter | Dr.-Ing. B. Frese Dipl.-Ing. Th. Karch Dipl.-Ing. (FH) M. Machajewski |
| Bauherr | Epilepsiezentrum Kork Landstr. 1 77694 Kehl-Kork |
| Planung | Büro M. Weidlich Pfinztalstr. 56 76227 Karlsruhe |
| Bauzeit | Oktober 1996 bis Juli 1997 |
| BRI | ca. 17.100 m ³ |
| HNF | ca. 4.100 m ² |
| Baukosten | ca. 7 Mio Euro |
| Anteilige Rohbaukosten | ca. 1,8 Mio Euro |



Blick von Nordwesten

Besondere baukonstruktive und bautechnische
Maßnahmen:

- Umbau im Altbaubestand
- Untergeschoss als „weiße Wanne“ ausgeführt
- südlicher Anbau auf Mischgründung: UG elastisch gebettet, EG mit Streifenfundamenten und Großbohrpfählen
- Decken über mehrere Geschosse hochgehängt.



Blick von Südwesten