

Neubau Radioonkologisches Institut der UNI-Klinik Kiel (Partikeltherapiezentrum)



Bauort:	Pastor- Husfeldt- Park, 24105 Kiel
Bauherr:	Partikeltherapiezentrum Kiel GmbH & Co. KG c/o Bilfinger Berger Project In- vestments GmbH 65189 Wiesbaden
Gebäudeplanung:	Schnittger Generalplanung GmbH 24118 Kiel Jürgen Bisch Architekten 90491 Nürnberg
Tragwerksplanung:	Horn + Horn 24537 Neumünster

Baubeschreibung:

Es handelt sich um ein bis zu sechsgeschossiges Ge-
bäude, inklusive 2 Untergeschosse.
Das Gebäude wurde in Stahlbetonbauweise mit einer
kombinierten Pfahl- und Plattengründung erstellt.

Abmessungen:	119 m x 54 m
Baukosten:	250 Mio. €
Bauzeit:	2008 bis 2011
Prüfingenieur:	Dipl.-Ing. Hans-Werner Oemig
Sachbearbeiter:	Dipl.-Ing. (FH) Martin Möller Dipl. Ing. (FH) Heiko Schrader
Brandschutzplanung:	Dipl.-Ing. (FH) Bernd Stark
Sachbearbeiter:	Dipl.-Ing. Jan Wellendorf

Unsere Leistung:

- Prüfung der Statischen Berechnung und der Aus-
führungspläne
- Durchführung von Baukontrollen
- Prüfung des Wärmeschutznachweises
- Brandschutztechnische Objektüberwachung und
Begleitung

