

### Projektbeschreibung

Für den Neubau des "Gemeinsamen Zentrums für Strahlenforschung in der Onkologie – OnkoRay" hat das Universitätsklinikum an der TU Dresden in den Jahren 2013/14 die Ausstattung mit Medientechnik vorgenommen.

Dabei ist ein Konferenz- und Schulungsraum entstanden, der den vielfältigen Anforderungen der Nutzung gerecht wird. Durch Öffnen und Schließen von drei Trennwänden ist es möglich, die Raumteile für Tagungen und Kongresse aber auch Seminare und Schulungen zur Ausbildung der Studenten gemäß den Anforderungen zu kombinieren. Jeder Raumteil hat die Möglichkeit mittels Projektion als Einzelraum zu arbeiten oder mit einem zweiten Raum zusammenschaltet zu werden. Im Fall der Zusammenschaltung werden die Lautsprecher für den zugeschalteten Raumteil automatisch auf die Tonquelle des "Hauptraumes" gelegt und die Stützmonitore zeigen dessen Projektionsbild.

Weiterhin wurde der Raum Patienten-/Tumorboard ausgestattet. Hier finden Betrachtungen und Beratungen zu Röntgenbildern statt. In Verbindung mit einer Videokonferenzanlage ist der wissenschaftliche Austausch mit anderen Einrichtungen weltweit gewährleistet.

### Ingenieurleistungen

Planung und Bauüberwachung (HOAI-Leistungsphasen 2,3 und 5-8) der gesamten medientechnischen Anlagen im Konferenzraum, dem Raum Patientenbesprechung – Tumorboard – sowie von Warte- und Beratungsbereichen in einem Bauabschnitt.

- Ausstattung des Konferenz- und Schulungsraumes mit drei Trennwänden für den Einsatz als Einzelräume oder Zusammenlegung in unterschiedlichen Kombinationen
- Ausstattung des Raumes Patienten-/Tumorboard inkl. einer mobilen Videokonferenzanlage
- Digital-Signage Anlage mit Informationsanzeigen für die Konferenzräume und Übersichtsanzeigen im Empfangsbereich

Bearbeiter: Herr Dipl.-Ing.(FH) Steffen Dreßler  
Herr Dipl.-Ing. Hans-Uwe Fritsch

### Bausummen

Brutto Gesamtsumme AV-Medientechnik	ca. € 220.000,00
Konferenz-/Schulungsraum	ca. € 180.000,00
Raum Tumor-/Patientenboard	ca. € 18.000,00
Digital-Signage-Anlage	ca. € 22.000,00

### Bauherr

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der TU Dresden  
GB Bau und Technik  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden

Ansprechpartner des Bauherrn: Herr Woldt  
Tel.: +49(0)351 - 458 3740 Fax: +49(0)351 - 458 6393

[www.uniklinikum-dresden.de](http://www.uniklinikum-dresden.de)



Technischrank im Wandschrank installiert



Haus 130 - OnkoRay



Konferenz-/Schulungsraum



Patienten-/Tumorboard



Empfangsbereich mit DS-Monitor



Beratungsbereich mit Info-Monitor