



[allgemeines]



Organisation	grebarchitekten Klinikum Passau
Location	Strahlentherapie Deggendorf Strahlentherapie Klinikum Passau PET-CT Klinikum Passau
Referenten	Herr Dr. Klug, Strahlentherapie Deggendorf Herr Renner, Strahlentherapie Deggendorf Herr Priv.Do. Dr. Römer, Nuklearmedizin, Klinikum Passau Herr Univ.Do. Dr. Wachter, Strahlentherapie, Klinikum Passau Herr Dr. Silberberg, Pontax GmbH Herr Dr. Frohn, Vika Ingenieur GmbH Herr Dr. Röckseisen, LAP-Laser GmbH Herr Greb, grebarchitekten
Moderation	Herr Kuppler, Medizintechnik, Klinikum Passau
Zeitpunkt	21. März 2009

[ablauf]

Individuelle Anreise

1. Strahlentherapie Deggendorf 10.00 - 13.00 Uhr

Themen

- _architektur als medizin_in der Strahlentherapie [Hr. Greb_grebarchitekten]
- _Neueste Erkenntnisse des Strahlenschutzes bei labyrinthlosen Beschleunigerräumen sowie Auswirkungen der Torlage und -geometrie [Dr. Silberberg_Pontax GmbH / Hr. Greb_grebarchitekten]
- _Neueste Erkenntnisse bei der Energieoptimierung durch intelligente Architektur und Energiekonzepte - nachhaltiges Bauen / Einbeziehen der Lebenszykluskosten des Gebäudes - [Dr. Frohn_Vika Ingenieur GmbH]
- _Gemeinsame Gebäudebesichtigung "...auf den Spuren der Patienten..." mit Erklärung der Nutzer und des Architekten zu Erkenntnissen bzgl. Ergonomie und medizinischer Betreuung sowie Optimierung der Abläufe [Dr. Klug_STTH DEG / Hr. Renner_STTH DEG / Hr. Greb_grebarchitekten]
- _Freies Besichtigen des Gebäudes mit Diskussion

Individuelle Weiterfahrt zum Klinikum Passau

2. Strahlentherapie am Klinikum Passau 14.30 - 16.00 Uhr

Themen

- _Neue Möglichkeiten der bildgeführten Präzisionsbestrahlung nach OBI-Upgrade [Prof. Wachter_Klinikum Passau]
- _Präzision durch Lasersysteme [Dr. Röckseisen_LAP-Laser GmbH]
- _4D-CT-Bildgebung [Prof. Wachter_Klinikum Passau]
- _Vorstellung "[r]ina" = [r]adioonkologische praxis mit [i]nnovativer, [i]ntelligenter, [n]achhaltiger [a]rchitektur_Vorteile von optimierten, modularen, standardisierten Gebäudetypen [Hr. Greb_grebarchitekten]

3. PET-CT am Klinikum Passau 16.00 - 17.30 Uhr

Themen

- _Workflowoptimierung im PET-CT durch geeignete Architektur aus der Sicht des Anwenders [Dr. Römer_Klinikum Passau]
- _architektur als medizin_Besonderheiten der Planung eines PET-CTs mit Optimierung der Abläufe [Hr. Greb_grebarchitekten]
- _Gemeinsame Besichtigung des PET-CT "...auf den Spuren der Patienten..." mit Erklärung der Nutzer und des Architekten [Dr. Römer_Klinikum Passau / Hr. Greb_grebarchitekten]
- _Freies Besichtigen der Strahlentherapie und PET-CT mit Diskussion

4. Zeit für individuelle Gespräche



[anmeldung]

Veranstaltung zu verschiedenen Themen rund um Radioonkologie und PET-CT in der
Gemeinschaftspraxis für Strahlentherapie Deggendorf sowie des Klinikum Passau am 21.03.2009

Antwort per Fax: 0931.7840931

Bitte zurück bis spätestens 06.03.2009

[teilnahme]

An der **Veranstaltung** nehme

- ich teil
- ich mit _____ Begleitperson[en] teil
- kann ich leider nicht teilnehmen, erbitte aber zukünftig weitere Informationen
-
- Die entsprechende Hotelreservierungen nehme ich selbst vor

[absender]

[bitte Adress- und Telefonänderungen stets kenntlich machen!]

[name]

[praxis/ krankenhaus]

[adresse]

[fon/ fax/ mail]

Bitte beachten: Die Teilnahme erfolgt selbsthaftend und eigenverantwortlich!



architektur-als-medizin.de

 **KLINIKUM** Passau



 **PONTAX**
Gesellschaft für Strahlentherapie
Engineering
Spezialstrahlentherapie
Abstrahlentherapie

 **VIKA**
INGENIEUR GMBH

greb architekten
frankfurter straße 82 a
d - 97 082 würzburg
fon + 49. 931.7840930
fax + 49. 931. 7840931
info@grebarchitekten.de