

### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Mit den **S-Bahn Linien 13, 19 sowie 12** aus Richtung Deutz, Köln Hbf, Hansaring bzw. aus Richtung Kerpen, Pulheim bis **Haltestelle Müngersdorf/Technologiepark**

>> Fußweg zu den Seminarräumen: ca. 5 Minuten

Mit der **KVB-Linie 1** aus Richtung Deutz, Neumarkt bzw. aus Richtung Weiden West bis H **Eupener Straße**

>> Fußweg zu den Seminarräumen: ca. 10 Minuten

Der TechnologiePark wird von den **Buslinien 137, 141 und 143** angefahren.



**Fahrplanauskunft:**

**[www.vrsinfo.de](http://www.vrsinfo.de)**

### Anreise mit dem PKW

Über AK Köln-Nord: A1 Richtung Koblenz bzw. über AK Köln-West: A1 Richtung Dortmund,

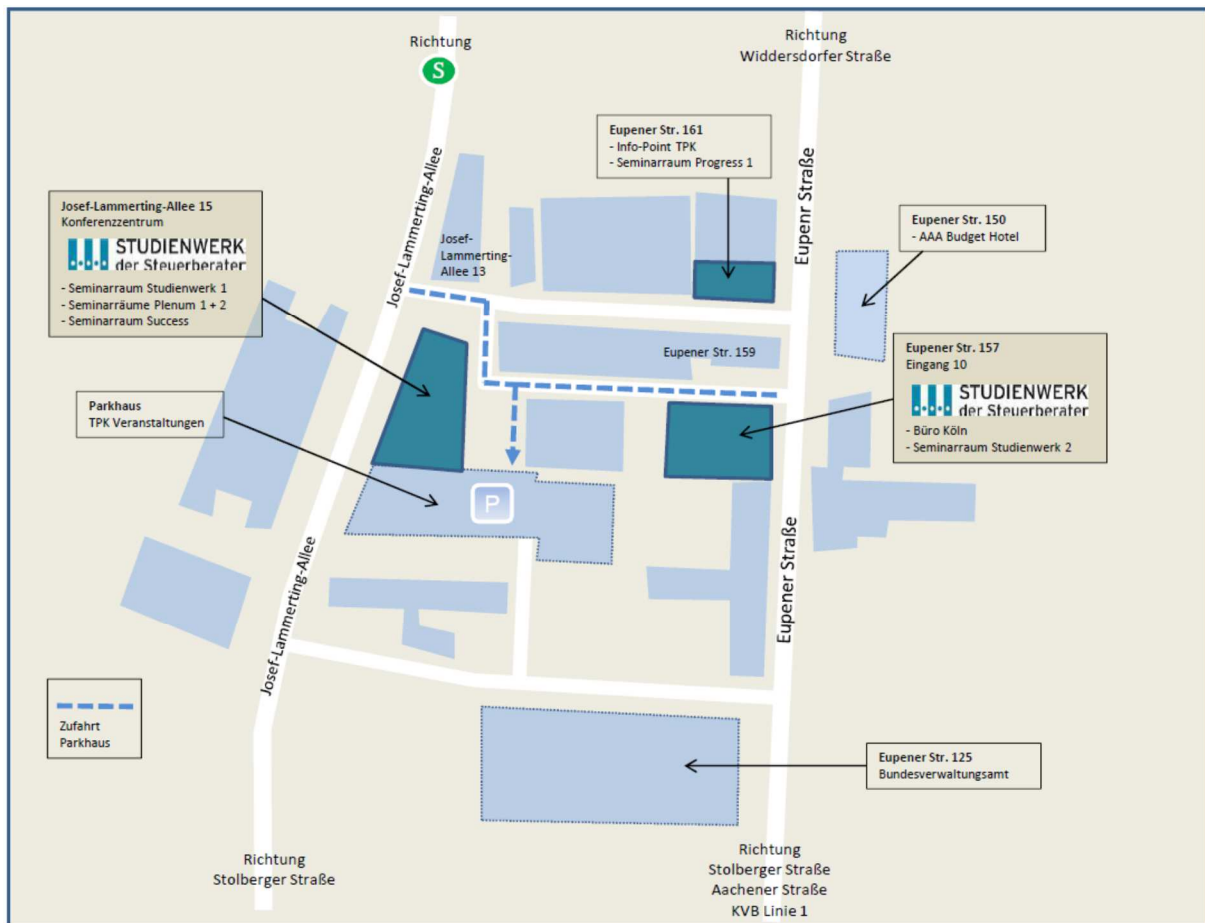
> Ausfahrt 103 Köln-Lövenich, am Ende der Ausfahrt auf die Aachener Straße Richtung Zentrum,

> nach ca. 2,5 km auf Höhe der Straßenbahnhaltestelle „Eupener Straße“ links in die Eupener Straße,

> im Kreisverkehr die Stolberger Straße kreuzen und der Eupener Straße folgen (2. Ausfahrt),

> die Hausnummer 157 befindet sich nach weiteren 100m ebenfalls auf der linken Seite.

> Zufahrt zum Parkhaus via Eupener Str. 157/159 oder Josef-Lammerting-Allee 13/15



## Hinweise zum Parken im Parkhaus

Veranstaltungsteilnehmer benutzen bitte das Parkhaus mit den gelben Geländern, Zufahrt via Eupener Str-157/159 oder Josef-Lammerting- Allee 13/15.

Bitte parken Sie auf den mit *TPK Veranstaltung* gekennzeichneten Parkplätzen auf den Ebenen 1 und 2.

Bitte legen Sie am Veranstaltungstag die *Parkgenehmigung* ausgefüllt und gut sichtbar in Ihr Fahrzeug. Das Parken ohne Parkgenehmigung ist nicht gestattet. Falschparker werden kostenpflichtig abgeschleppt.

## Weitere Hinweise

Der Zugang zum *Raum Studienwerk 1* im Konferenzzentrum befindet sich auf der Hofseite des Gebäudes. Der Raum befindet sich im OG des Konferenzzentrums (Treppe!).

Fußweg bis *S-Bahn-Station Müngersdorf/TechnologiePark* >> 5 Minuten.

Fußweg *Haltestelle Eupener Straße* der KVB-Linie 1 >> 10 Minuten.

Weitere kostenlose Parkplätze befinden sich entlang der Eupener Straße sowie entlang der Stolberger Straße.