



i n n o v a t i o n

i.con. innovation GmbH
Wankelstrasse 14
D-70563 Stuttgart

Tel +49(0)711-782608 6
Fax+49(0)711-782608 89
info@icon-innovation.de
www.icon-innovation.de

Anfahrtsbeschreibung

So können Sie uns in Stuttgart-Vaihingen erreichen:

Unsere Firma befindet sich in der 4. Etage des Gebäudes Wankelstraße 14 (STEP 9).

Mit dem Zug:

Ankunft Stuttgart Hauptbahnhof. Im Untergeschoß des Hauptbahnhofs Stuttgart befindet sich die S-Bahn-Station. S-Bahn-Linie S1 (Herrenberg), S2 (Flughafen/Messe) oder S3 (Filderstadt) bis Haltestelle Österfeld. Die Fahrtzeit beträgt 12 Minuten. Sie benötigen einen Fahrausweis für zwei Zonen. Nehmen Sie an der Haltestelle Österfeld den Ausgang mit dem Hinweis P+R - Parkhaus.

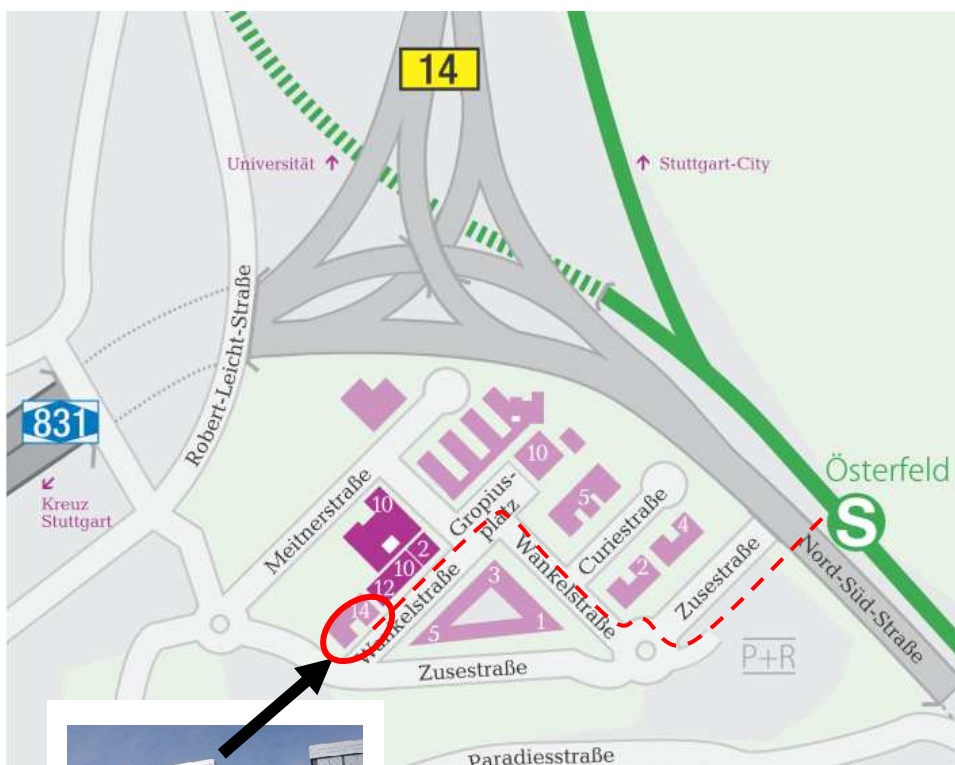
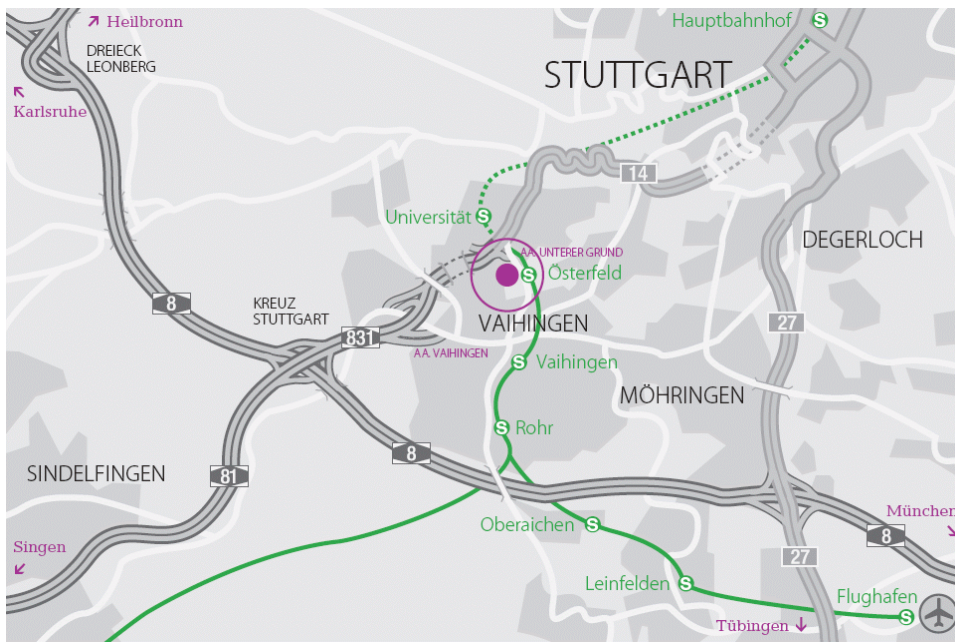
Von hier 5 Minuten Fußweg zur Wankelstr. 14. Auf der nächsten Seite finden Sie Detailpläne, wie Sie uns von der Haltestelle Österfeld erreichen.

Mit dem Auto:

Vom Autobahnkreuz Stuttgart A8/A81 fahren Sie auf der A831 Richtung Stuttgart-Zentrum. Am Johannesgraben (Tunnel) geht die A831 in die B14 über. Verlassen Sie die Autobahn/B14 am Ende des Tunnels über die Ausfahrt „Unterer Grund“. An der ersten Ampel biegen Sie rechts in die Zusestraße ab. Das rechts von Ihnen befindliche Gebiet ist der Stuttgarter Engineering Park (STEP). Den folgenden Kreisverkehr verlassen Sie an der ersten Ausfahrt. Sie befinden sich in der Wankelstraße und folgen dieser Straße am Gropiusplatz vorbei in einer Linkskurve bis zur Wankelstrasse 14. Parkmöglichkeiten bestehen nach dem Verlassen des Kreisverkehrs an Parkautomaten oder vor dem Gebäude (2 Parkplätze). Weitere Parkplätze finden Sie im P+R-Parkhaus am Kreisverkehr (3. Abfahrt).

Mit dem Flugzeug:

Ankunft Flughafen Stuttgart. S-Bahn-Linie S2 (Schorndorf) oder S3 (Backnang) bis Haltestelle Haltestelle Österfeld. Die Fahrtzeit beträgt 14 Minuten. Sie benötigen einen Fahrausweis für zwei Zonen. Nehmen Sie an der Haltestelle Österfeld den Ausgang mit dem Hinweis P+R - Parkhaus.



i.con. innovation GmbH
Wankelstrasse 14 (STEP 9)
4. Etage