

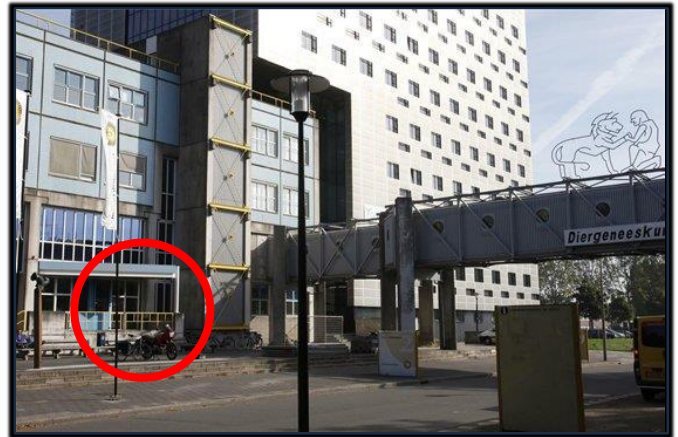
Routebeschrijving



Het **Nederlands Kenniscentrum Arbeid en Longaandoeningen (NKAL)** is gehuisvest bij **IRAS**, Universiteit Utrecht. De adresgegevens zijn:

IRAS (Institute Risk Assessment Sciences) Gebouw Nieuw Gildenstein

Universiteit Utrecht
Yalelaan 2, 3584 CM Utrecht
3^e etage, kamer 3.86/ 3.67
Tel. 06-55134408/ 06-45408864



Openbaar vervoer

Vanaf het Centraal Station Utrecht, busstation Centrumzijde neemt u de Bus 12, 28 of 128 richting Uithof/UMCU. U stapt uit bij de halte 'Heidelberglaan'. Vervolgens loopt u naar de stoplichten en gaat u rechtsaf de Bolognalaan op. Daarna linksaf, de Yalelaan. Onder de poort 'Diergeneeskunde' vindt u links de ingang van het gebouw **Nieuw Gildenstein**.

Auto

Uit de richting A28 (Zwolle/ Amersfoort)

Neem de afslag Uithof/UMC.

Uit de richting A12 (Rotterdam/ Den Haag/ Arnhem)

Neem de A27 richting Hilversum. Vervolgens de A28 richting Amersfoort. Neem de afslag Uithof/UMC.

Uit de richting A2 (Amsterdam/ Den Bosch)

Neem de A12, richting Arnhem. Vervolgens de A27 richting Hilversum, en de A28 richting Amersfoort. Neem de afslag Uithof/UMC.

Op de Uithof volgt u de borden 'Diergeneeskunde'. Onder de poort 'Diergeneeskunde' vindt u links de ingang van het gebouw **Nieuw Gildenstein**.

Parkeren

U kunt gebruik maken van de betaalde parkeerplaats op de Bolognalaan (voorbij de busbaan rechts) of op de gratis parkeerplaats aan het eind van de Yalelaan rechts op 500m.

Invalide parkeerplaats: Indien u in het bezit bent van een Invalide parkeerkaart kunt u parkeren bij de ingang van het **Mathias Geuns** gebouw, Bolognalaan 48. Neem bij aankomst telefonisch contact met ons op en wij komen u ophalen.(06-55134408/06-45408864).

In het gebouw (indien u moeilijk te been bent belt u 06-55134408 en wij halen u op met de rolstoel)

Neem de lift naar de eerste verdieping en loop linksaf de gang in, met de bocht mee naar rechts. Aan het eind van de gang neemt u de lift naar de 3^e verdieping. Uit de lift neemt u de rechterdeur, vervolgens 2^e gang rechts. U meldt zich op **kamer 3.86**

