

Exkursion zur Alan-Turing-Ausstellung und zum Heinz-Nixdorf-MuseumsForum in Paderborn Freitag, 21.09.2012

Auf den Spuren der Urväter des Computers führt uns diese Exkursion in die Alan-Turing-Ausstellung ins Heinz-Nixdorf-Museumsforum (Paderborn). Alan Turing, der vor 100 Jahren geboren wurde, gilt als Computerpionier und war maßgeblich an der Entschlüsselung des Enigma-Codes beteiligt. Er entwickelte die noch heute bekannte Turing-Maschine, die als wichtige Grundlage für den Turing-Test gilt, mit dem die Frage beantwortet werden soll, ob Maschinen denken können.

ABLAUF

- **Gemeinsame Anreise ab Düsseldorf Hauptbahnhof (Details unten)**
- **Ankunft im Museum gg. 11h**
- **11:15h Führung (1h): Alan Turing**
- **Mittagessen im Café Hotspot**
- **14h Führung (1h): Geschichte der Kommunikation von der Keilschrift zum Computer**
- **Im Anschluss eigener Rundgang durch das Museum möglich**
- **Verlassen des Museums gg. 16:30h**
- **Geplante Rückkunft D-HBF um 19:37h**

ANMELDUNG

Per E-Mail bis **07.09.2012** bei Christian Horn: chorn@phil.hhu.de

Kosten: Da es sich um eine studentische Veranstaltung handelt, ist der Eintritt frei. Die Kosten für die Führungen übernimmt unser Förderverein FörderLinK Düsseldorf e.V.

FAHRT

Hin:

08:22ab Düsseldorf Hbf Gleis 17 R-Bahn RE1

Richtung Paderborn Hbf **10:25an** Paderborn Hbf Gleis 3Rück:

Fußweg bis zum Museum ca. 30 Min. // alternativ: ÖPNV

Rück:

17:38ab Paderborn Hbf Gleis 1 R-Bahn RE1

Richtung Aachen, Hbf **19:37an** Düsseldorf Hbf Gleis 16

MUSEUM

Heinz Nixdorf MuseumsForum

Fürstenallee 7

33102 Paderborn

Telefon 05251/306-600

<http://www.hnf.de/>