

- A** Gebäude für mech. Schwingungslehre und Maschinendynamik
- B** Franz-Fischer-Bau
- C** Das Mathematikgebäude
- D** E-Technik
- E** Werner-von-Siemens-Bau
- F** Das Heinrich-Herz-Institut
- G** Das Institut für Energietechnik
- H** Institut für Luft- und Raumfahrt
- I** Hermann-Rietschel-Institut für Heiz- und Raumlufttechnik
- J** Die Villa Bell
- K** Institut für Konstruktion von Maschinensystemen
- L** Das Architekturgebäude

Track	Gebäude	Standort
1	- Straße des 17. Juni	Am Startpunkt
2	- Weg zum Standpunkt 1 / Geschichte des Nordgeländes	Am Startpunkt
3	- Gebäude für mech. Schwingungslehre und Maschinendynamik	Am Standort 1
4	- Franz-Fischer-Bau	Am Standort 1
5	- Weg zum Standpunkt 2 / die Ausläufer der E- Technik	Am Standort 1
6	- Das Mathematikgebäude	Am Standort 2
7	- Im Mathematikgebäude	Am Standort 3
8	- Die "alte" E -Technik	Am Standort 4
9	- Weg zum Standort 5 / die neue E-Technik	Am Standort 4
10	-	Am Standort 4
11	-	Am Standort 4
12	-	Am Standort 4
13	-	Am Standort 4
14	-	Am Standort 4
15	-	Am Standort 5

Pause

# Wegbeschreibung

Track	Gebäude	Standort
		Am Standort 6
10	- Weg zum Standort 6 / Werner-von-Siemens-Bau	
11	- Der Werner-von-Siemens-Bau	
12	- Im Werner-von-Siemens-Bau	
		Am Standort 7
13	- Das Heinrich-Herz-Institut	
		Am Standort 8
14	- Das Institut für Energietechnik	
		Am Standort 9
15	- Institut für Luft- und Raumfahrt	
		Am Standort 10
16	- Hermann-Rietschel-Institut für Heiz- und Raumluftechnik	
		Am Standort 11
17	- Die Villa Bell	
		Am Standort 12
18	- Institut für Konstruktion von Maschinensystemen	
		Am Standort 13
19	- Das Architekturgebäude (Rückseite)	
20	- Weg zum Standort 13 / Im Architekturgebäude	
		Am Standort 14
21	- Das Architekturgebäude / Ernst-Reuter-Platz	

# Herzlich Willkommen

## auf dem Nordgelände der TU-Berlin!

Bevor Sie den Audioguide starten, einige Informationen vorweg:

1. Der Audioguide ist so konzipiert, dass Sie ihn beim Abgehen der Route ohne Unterbrechung anhören können. Zwischen den Erläuterungen zu den einzelnen Standorten erhalten Sie eine genaue Wegbeschreibung. Natürlich haben Sie die Möglichkeit, den Audioguide jederzeit anzuhalten oder zu einem anderen Track zu wechseln. Zur besseren Orientierung finden Sie neben der Karte eine Trackliste. Damit können Sie immer wieder an dem Standort einsteigen, an dem Sie sich gerade befinden.
2. Durch die Tour führen zwei Figuren: Architekturstudent Tim leitet die Führung, Rebekka, die demnächst an der TU Berlin studieren wird, nimmt an dem Rundgang teil und stellt interessiert Fragen.
3. Der Audioguide liefert einen Überblick zur Geschichte und Architektur der einzelnen Gebäude und den Instituten. Für weitere Informationen nutzen Sie unsere Literaturhinweise.

**Musik:** Bossa Nova morgens beim Kaffee von M. Jancer

### Weiterführende Literatur:

C. Bachmann, R. Suckale; Die Technische Universität Berlin und ihre Bauten; Verlag Bauwesen; Berlin 1999.

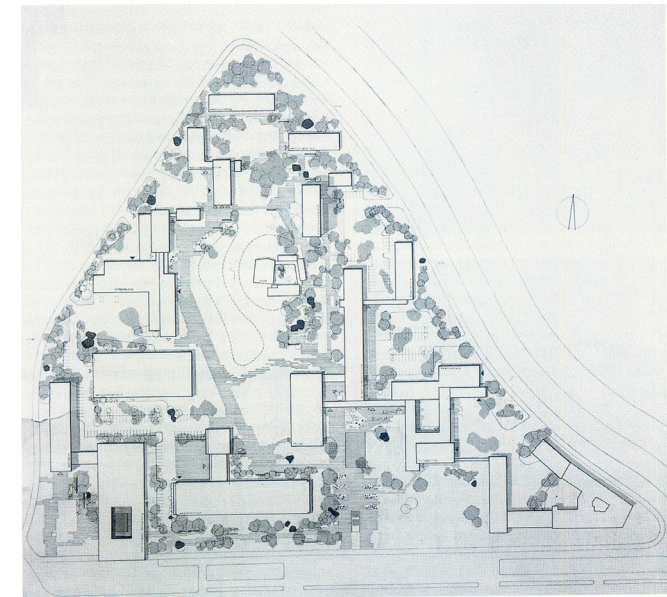
D. Gausmann; Der Ernst-Reuter-Platz in Berlin, Hamburg und Münster 1992.

[www.TU-Berlin.de](http://www.TU-Berlin.de)

## Audioguide Nordgelände



Studienarbeit am IBBA  
Betreut von Prof. Dr. R.-K. Schulz  
2008 erstellt von  
Antje Matzke und Fabian Thalheim



Bebauungsplan des Nordgeländes von Kurt Dübbers 1957