

## Veranstaltungsort



Das HNF ist das größte Computermuseum der Welt und zudem ein lebendiger Veranstaltungsort. Auf 6.000 qm Dauer- ausstellungsfläche präsentieren sich 5.000 Jahre Geschichte der Informationstechnik von der Entstehung von Zahl und Schrift bis in das Computerzeitalter des 21. Jahrhunderts.

Ab dem 18. Januar 2009 zeigt das HNF die große Sonderausstellung **Computer.Sport – Technik die bewegt**. Die spannende Ausstellung verdeutlicht, dass die Welt des Sports nicht nur bei der Fernsehübertragung von Wettkämpfen eng mit der Informationstechnologie verbunden ist. Erfolgreiche Sportler setzen beim Training längst auf computergestützte Analysen und technische Hilfsmittel. Spielekonsolen bieten inzwischen die Möglichkeit, auch zu Hause in virtuelle Sportwelten einzutauchen. Zahlreiche Exponate zum Anfassen und Ausprobieren bringen nicht nur Sportliebhabern die neuen Technologien näher.

Weitere Informationen zu **Computer.Sport** finden Sie auch im Internet unter [www.computer-sport.org](http://www.computer-sport.org).

## Wegeplan



Sie erreichen das HNF mit der Buslinie 11, Haltestelle »MuseumsForum«

									H	e	i	n	z						
									N	i	x	d	o	r	f				
M									s		F								
									o										
									r										
									m										

### Öffnungszeiten

Di – Fr 9 – 18 Uhr

Sa, So 10 – 18 Uhr

Mo geschlossen

Sonderregelung an Feiertagen.

Kinder unter zehn Jahren können das HNF nur in Begleitung Erwachsener besuchen.

Fürstenallee 7

33102 Paderborn

Telefon 05251-3066-00

Telefax 05251-3066-09

[www.hnf.de](http://www.hnf.de)

Das Heinz Nixdorf MuseumsForum wird getragen durch die von Heinz Nixdorf gegründete **Stiftung Westfalen**.

Diese fördert vorrangig Wissenschaft und Lehre, insbesondere auf dem Gebiet der Informationstechnik.

»Wir sind Weltmeister...«

H

N

F



[www.zukunft-und-beruf.de](http://www.zukunft-und-beruf.de)

# Zukunft

## & Beruf

Die Messe für Ausbildung, Studium und Beruf

5. – 7. Februar 2009



### ...dank unserer

- Ingenieure
- Techniker
- Physiker
- Maschinenbauer
- Physiotherapeuten
- Masseure
- Ärzte
- Sport- und Fitnesstrainer
- Informatiker
- Sportwissenschaftler
- Manager
- Mathematiker
- Heilpädagogen
- Kaufleute
- Ernährungsberater
- Sportlehrer
- Biologen

...und zahlreicher weiterer Berufsgruppen.

- Ob Radrennfahrer oder Hobbyfußballer – Spaß an Bewegung ist im Sport das Wichtigste. Wussten Sie, dass in Deutschland 27 Mio. Menschen Mitglied in einem Sportverein sind? Auch viele Berufe haben mit Sport zu tun. Trainer, Techniker, Ingenieure, Mathematiker, Chemiker oder Physiker entwickeln hinter den Kulissen des Spitzensports optimale Sportgeräte und innovative Trainingsmöglichkeiten. Aber auch der Hobby-Sportler braucht die richtigen Schuhe sowie funktionelle Kleidung und setzt bei Verletzungen auf den Physiotherapeuten.

Welche Anforderungen an Bewerber für diese Berufsfelder gestellt werden und welche Chancen junge Menschen in den »Exportweltmeister-Branchen« wie Informationstechnik und Maschinenbau haben, zeigt das HNF auf einer Veranstaltungsfläche von 3.500 qm. Schüler aller Schulformen ab der Jahrgangsstufe 9, Studierende, Lehrer, Eltern, Bildungsmultiplikatoren und Weiterbildungsinteressierte haben die Gelegenheit, sich an Messeständen oder in Workshops und Vorträgen genauer über die einzelnen Berufsfelder zu informieren.

Das detaillierte Veranstaltungsprogramm ist ab Dezember im Internet unter [www.zukunft-und-beruf.de](http://www.zukunft-und-beruf.de) und als Broschüre verfügbar. Die Teilnahme an der Messe und dem Begleitprogramm ist für alle Besucher kostenlos. »Zukunft & Beruf« begleitet die große Sonderausstellung Computer.Sport, die ab dem 18. Januar 2009 im HNF gezeigt wird.

### Öffnungszeiten:

<b>Messe</b>	Do	9 – 17 Uhr
	Fr/Sa	9 – 16 Uhr
<b>Vorträge/Workshops</b>	täglich zu den Messezeiten	
<b>Museum/Sonderausstellung</b>	täglich	9 – 18 Uhr

**Um lange Wartezeiten aufgrund von Einlassbeschränkungen zu vermeiden, werden Schulklassen dringend gebeten, sich frühzeitig anzumelden.**

Angemeldete Schulen erhalten einige Wochen vor der Veranstaltung das Programm und haben Gelegenheit, sich für Workshops anzumelden, da die Teilnehmerzahl pro Workshop begrenzt ist.

### Anmeldung

Telefon 05251-3066-60  
 Telefax 05251-3066-69  
 E-Mail [anmeldung@zukunft-und-beruf.de](mailto:anmeldung@zukunft-und-beruf.de)  
 Aktuelle Informationen finden Sie unter [www.zukunft-und-beruf.de](http://www.zukunft-und-beruf.de)

**Der Eintritt und das gesamte Begleitprogramm sind für alle Besucher frei.**

