

## Programm Schnupperstudium 2018

	MONTAG 01. Okt	DIENSTAG 02. Okt	MITTWOCH 03. Okt	DONNERSTAG 04. Okt	FREITAG 05. Okt
09:00	9:00 D-125/129 Willkommen Projektvorstellung	9:00 D-125/129 Übersicht über die Studiengänge (Tilman Stehle)	<b>Feiertag Tag der Deutschen Einheit  kein Schnupperstudium</b>	9:00 Projektarbeit	9:00 Projektarbeit
10:00	10:00 Pause	10:00 Pause			
	10:15 D-125/129 Probevorlesung (Prof. Fischer)	10:15 D-125/129 Gespräche mit Berufstätigen			
11:00	11:00 Pause	11:00 Pause		11:00 Pause	11:00 Pause
	11:15 Informatik-Studierende Das Studium aus der Sicht der Studierenden	11:15 Projektarbeit		11:15 Projektarbeit	11:15 Projektarbeit
	11:45 Pause				
12:00	12:00 D-125/129 Gruppeneinteilung				12:30 Mensa Haus B
13:00	13:00 Mensa Haus B Mittagessen	13:00 Mensa Haus B Mittagessen		13:00 Mensa Haus B Mittagessen	Mittagessen
14:00	14:00 Projektarbeit	14:00 Forschungsdemos	14:00	13:30 B-201 Projektpräsentationen	
15:00		Projektarbeit + Eignungsberatung	Projektarbeit + Eignungsberatung	14:30 B-201 Preisverleihung	
16:00				15:00 B-201 Abschlussveranstaltung	

### Projektgruppen

- Roboterfußball / Robocup (F-009)
- 
- Text-Klassifikation (D-118/119)
- Kryptographie & Forensik (F-027)

### Forschungsdemos

- Ein Blick in das Labor des Arbeitsbereichs Mensch-Computer-Interaktion (H-100)
- Demo Sprachtechnologie (F-433)
- Ein Blick in das Roboterlabor des Arbeitsbereichs Technische Aspekte Multimodaler Systeme (F-326)

Das Schnupperstudium wird durch die PPI AG Informationstechnologie und das Hamburger Informatik-Forum gefördert.



Stand 27.09.2018