




**Herzlich willkommen am  
Institut für Gesundheit**

Probestudium

23./24./25. Juni 2026



# DIENSTAG, 22. JUNI 2026

10.00 bis 11.00 	Begrüßung / Vorstellung der BTU			
11.00 bis 11.45 	<b>Vorstellung der Studiengänge</b> <b>Physiotherapie / Pflegewissenschaft / Hebammenwissenschaft</b> <i>STG-Leitungen: Prof. Dr. Christian Kopkow, Prof. Dr. Franziska Rosenlöcher</i>			
11:45 bis 12.30 	Mittagspause			
12:30 bis 14:00	<b>Vorstellung Programm Probestudium</b> <i>Gabriele Weineck</i>			
	<b>ICEBREAKER / Kennenlernen innerhalb der Gruppe</b> <i>Marco Dippner / Lisa Scholz</i>			
14:00 bis 15:00	<b>Führung durch ausgewählte Fachräume der Hebammenwissenschaft: Kreißsaal, Wochenbettstation</b> <i>Manja Fischer &amp; Julia Lange</i>  Treffpunkt: 6.306			
14.30 bis 15.30 (16.00)	<b>Führung durch ausgewählte Fachräume der Pflegewissenschaft:</b>  <b>Pädiatrisches Behandlungszimmer, Intensivpflege, Pflegezimmer, Pflege- und Hydrotherapiebad</b> <i>Nadine Hirche</i>  Treffpunkt: 1.311/1.310	<b>Führung durch ausgewählte Fachräume der Hebammenwissenschaft:</b>  <b>Kreißsaal, Wochenbettstation</b> <i>Manja Fischer &amp; Julia Lange</i>  Treffpunkt: 6.306	<b>Führung durch ausgewählte Fachräume der Physiotherapie:</b>  <b>Internistik, Muskuloskettal I, Bewegungsraum, Pflege- und Hydrotherapiebad</b> <i>Melina Kupke, Adrian Riedel, Adina Blanke, Leonie Völker</i>  Treffpunkt: 1.209	
	16:15 bis 18:00	<b>Anatomie des Menschen II</b>  <i>Dr. Jana Kirschner</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Herz, Leber, Skelette, Muskeln, Herz abhören etc. (Übungsstationen)</li> </ul>	<b>Einführung in die Entwicklungs- und Gesundheitspsychologie (VL)</b>  <i>Anke Zeißig</i>
	16:30 bis 18:00			
ab 18.00	<b>Freizeit und Get together mit Studierenden</b>  Treffpunkt: Volleyballplatz / Sportplatz			

**MITTWOCH, 23. JUNI 2026**

9:30 bis 11.00 --- 11:30 bis 13:00	<b>Biomechanik</b>  <i>Dr. Alexander Braun</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bewegung, Belastung und Stabilität objektiv mit biomechanischen Messsystemen erfassen</li> <li>• Nutzung für physiotherapeutische Fragestellungen</li> </ul>	<b>Befund und Untersuchungstechniken II (max. 5 TN)</b>  <i>Eric Haschock</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Praktische Tests zur Beweglichkeit der Wirbelsäule sowie zur Krafffähigkeit des Rumpfes, wie es Studierende im 2. Semester erlernen</li> </ul>
10.15 bis 11.45 --- 12.15 bis 13.45	<b>Überblick: Psychische Störung des Erwachsenenalters im geburtshilflichen Kontext (max. 3 TN)</b>  <i>Prof. Dr. Franziska Rosenlöcher</i>		<b>Praktische Geburtshilfe Kooperation in der Hebammenarbeit (max. 3 TN)</b>  <i>Simone Schneider</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dammschutz und vaginale Untersuchung in Theorie und Praxis</li> </ul>
10:00 bis 11:30	<b>Krankheitslehre Stoffwechselprozesse</b> Chirurgische Gastroenterologie und Stoffwechselerkrankungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Operative Behandlung von Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes sowie der dazugehörigen Organe wie Leber, Gallenblase und Bauchspeicheldrüse</li> </ul>		
12.30 bis 14.00	<i>Prof. Dr. Jens-Uwe Erk</i>		<b>Injektionen, Infusionen, Blutentnahme</b>  <i>Lisa Scholz</i>	
14:30 - 15:30	„Die Welt entdecken – Mit der BTU ins Ausland“  Informationen des International Relations Office zu Formaten für Studium- oder Praktikumsphasen im Ausland			
14:00 - 15:00	<b>Kaffee und Quatschen - Gesprächsrunde für alles: Physiotherapie</b> Fragen rund ums Studium, Praktikum, Staatsexamen oder die Zeit nach dem Bachelor  <i>Eric Haschock</i>		<b>Kaffee und Quatschen - Gesprächsrunde für alles: Pflegewissenschaft</b> Fragen rund ums Studium, Praktikum, Staatsexamen oder die Zeit nach dem Bachelor  <i>Gabriela Schmitz &amp; Jeannette Jänchen</i>	
Ab 16.30	<b>Get together „meet your student“ / Sportfest / Volleyballturnier</b> <i>Fachschaft Gesundheit</i>  Sportplatz			

8.00 bis 9.30	<b>Pflegephänomene im Kontext des Alter(n)s</b> <i>Peggy Simmank</i>		<b>Englisch für Pflegewissenschaft (max. 3 TN)</b> <i>Kristina Klug</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wundarten und Ursachen</li> <li>• Wundversorgung</li> <li>• Den Patient*innen diese Maßnahmen erklären.</li> </ul>	
8:30 bis 10.00 --- 10.15 bis 11.45	<b>Regelwidrigkeiten im Geburtsverlauf (max. 3 TN)</b> <i>Nadine Grahlow-Sipeer</i>		<b>Pädagogische Konzepte im Rahmen der Praxisanleitung anwenden (max. 3 TN)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einblicke in die Hebammentätigkeit,</li> <li>▪ Beratungssequenzen zu verschiedenen Themen des geburtshilflichen Settings mit Evaluation,</li> <li>▪ Vorgehen entsprechend der Leitlinie in der Praxis</li> </ul> <i>Marlene Kraske</i>		
10:00 bis 11.30 --- 12.30 bis 14.00 (Pflege)	<b>Pflegephänomene im Kontext des Alter(n)s</b> <i>Peggy Simmank</i>	Plötzlich verwirrt und vergesslich? Teilnahmslos? Dinge sehen, die nicht da sind, aber real wirken? Desorientierung? Gestörter Tag-Nacht-Rhythmus?  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Delir und Altersdepression</li> <li>• Abgrenzung dieser zur Demenz</li> </ul>	<b>Einführung in die Ethik</b> <i>Anja Herzog</i>  <i>Jörg Matthäi</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Darf ich Leid filmen und wann wird Hilfe zur Show?</li> <li>----</li> <li>• Interkulturelle Sprache</li> <li>• Zeichensprache</li> <li>• Einfache Sprache</li> </ul>	<b>Manuelle Therapie II (max. 3 TN)</b> <i>Dr. Jana Kirschner</i>  <i>Patientin ist vor Ort</i>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Untersuchung / Behandlung Fuß</li> </ul>
14.30 bis 15.10	Studienfinanzierung / Bafög / Wohnen				
15.15 bis 15.45	Feedbackrunde und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen				



**b-tu** Brandenburgische  
Technische Universität  
Cottbus - Senftenberg

# TAG DER OFFENEN TÜR



Universitätsplatz 1, 01968 Senftenberg



Faszination Chemie · Miniputz-Roboter bauen  
Wie fit bin ich? · Team Lausitz Dynamics  
Roboterhund · Individuelle Studienberatung  
Vom Muskelkater und Muskelkönig · Smoothie BIKE  
Mikrobiologie Live und in Farbe · Mission Biolab  
Menschen mit Demenz verstehen lernen



**4. JULI 2026**

**CAMPUS SENFTENBERG**

**10-16 UHR**




Senftenberg   
investieren studieren finanzieren

[www.b-tu.de](http://www.b-tu.de)

Humanwissenschaften

## LUNCH LECTURE WIE FORSCHUNG FUNKTIONIERT: WIRKLICH ZUHÖREN!

🕒 10-11:30 UHR 📍 GEBÄUDE 1, RAUM 110

Patienten und Patientinnen gestalten die Qualität der Herzinsuffizienz-Versorgung mit. Wir laden Sie herzlich ein, eine faszinierende Welt der Gesundheitsforschung zu entdecken. Erfahren Sie, wie Gespräche, die Forschende in Herzsportgruppen geführt haben, die Gesundheitsversorgung verbessern konnten.

Prof. Dr. Heidrun Herzberg und Dr. Nina Radzewitz stellen Ihnen eine Studie vor, in der die sogenannte „Versorgungsleitlinie für chronische Herzinsuffizienz“ mit Patientinnen und Patienten in Selbsthilfegruppen besprochen wurde. Mit den anonymisierten Interviewdaten aus eben dieser Studie können Teilnehmende nun selber einmal Forscher oder Forscherin sein und Ergebnisse formulieren. Am Ende werden diese Ergebnisse mit denen der Originalstudie verglichen.

Lassen Sie sich diese Gelegenheit nicht entgehen, direkt von unseren Forscherinnen mehr darüber zu erfahren, wie Patientenbeteiligung die Gesundheitsversorgung vorantreibt, und stellen Sie Ihre Fragen zu einem Thema, das uns alle angeht. Wir freuen uns auf Ihren Besuch und den Dialog mit Ihnen!

Humanwissenschaften

## OPEN LAB: PFLEGE

🕒 10-12 UHR 📍 GEBÄUDE 1, RAUM 212/222

Besichtigen Sie unsere hochmodernen Pflege- und Simulationslabore für Intensiv- und Kinderkrankenpflege. Entdecken Sie unsere High-Fidelity-Simulatoren und nutzen Sie die Gelegenheit, pflegerische Interventionen selbst zu erproben. Darüber hinaus bieten wir Ihnen umfassende Informationen rund um die Pflegewissenschaft und zeigen Ihnen die spannende und vielseitige Welt der Pflegepraxis. Erleben Sie hautnah, wie innovative Technologien und praxisnahe Ausbildung zusammenkommen, um die Pflege der Zukunft zu gestalten.

Humanwissenschaften

## OPEN LAB: WASSERTHERAPIE

🕒 14-16 UHR 📍 GEBÄUDE 1, RAUM 322

Pfarrer Sebastian Kneipp hat die Wassertherapie zur Stärkung des Immunsystems vor mehr als 130 Jahren erfunden. Pushen Sie Ihr Immunsystem bei einem Kneipp-Guss in unserem Hydrobad.

Humanwissenschaften

## MENSCHEN MIT DEMENZ VERSTEHEN LERNEN

🕒 12-15 UHR 📍 GEBÄUDE 1, AUSSENBEREICH

Menschen mit Demenz begegnen den Herausforderungen im Alltag auf ihre eigene Weise. Bezugspersonen fällt es oftmals schwer, einen Sinn im Alltagshandeln von Menschen mit Demenz zu erkennen. Mit Hilfe des Demenzparcours kann der Verstehensprozess gefördert werden. Anhand von unterschiedlichen Einschränkungen der Sinne, der Motorik oder des räumlichen Vorstellungsvermögens können Sie nachspüren, vor welchen Herausforderungen Menschen mit Demenz in Ihrem Alltag stehen können.

Humanwissenschaften

## SMOOTHIE BIKE

🕒 10-16 UHR 📍 GEBÄUDE 1, AUSSENBEREICH

Mit der eigenen Muskelkraft einen frischen Smoothie erstrampeln - so macht gesunde Ernährung Spaß.



# ICEBREAKER - KENNENLERNEN INNERHALB DER GRUPPE

