

Praktikumsdatenbank							
Einrichtung	Ort	Branche	Ansprechpartner	Telefon	Homepage	Jobbörse	Sonstiges
Aesculap AG	Tuttlingen	Medizintechnik; Das Labor für Biomechanik und Biotribologie im Bereich Forschung & Entwicklung am Standort Tuttlingen	Lucia Grimm	+497461952878	https://www.aesculap.com	https://www.aesculap.com	Es gibt sogenannte globale Stellenausschreibungen, hier sind Initiativbewerbungen (mit eigenen Vorstellungen über Inhalte/Aufgaben) gefragt, weiterhin gibt es konkrete Ausschreibungen der Fachbereiche; im Bereich Biomechanik herrscht starker Andrang; Bewerbungen mindestens 6 Monate im Voraus; Ausschreibungen grundsätzlich über Stellenportal.
Alber Antriebstechnik	Albstadt	Rehatechnik, Rollstühle etc.	Tom Merkler	+4974311295312	https://www.alber.com	https://www.alber.com	Initiativbewerbungen, je nach Bedarf
Bauerfeind	Zeulenroda-Triebes	Bandagen, Orthesen; Entwicklungsbegleitende Materialtests, Produkttests vor Markteinführung, Ideenstudien, Wirkprinzip, Einfluss auf Bewegung	Andre Beck	+4936628665568	https://www.bauerfeind.com	https://jobs.bauerfeind.com	direkt an Andre Beck
BEC	Pfullingen	Forschungsprojekt RobExReha - Entwicklung eines robotischen Reha-Systems und Forschungsprojekt RosyLerNT - Konzeption eines robotischen Krafttraining-Systems für Spitzensportler	Heidi Wohnus	+497121930721552	https://www.bec.com	https://www.bec.com	Start jeden März/Sept Praktikumsdauer: 6 Monate, Initiativbewerbung bzw. Stellenportal, siehe auch pdf
Bosch-Thermotechnik GmbH	Wernau (Neckar)	Arbeitsplatzgestaltung	Herr Schuck	+491741752511	https://www.bosch.com	https://www.bosch.com	keine Stelle je Semester, Ausschreibung siehe PDF
Daimler - Future Inside Systems	Stuttgart	Forschung/Entwicklung, Sitzen im Truckbereich	Alexander Kett	+4917630982263	https://www.daimler.com	https://www.daimler.com	Herr Kett erst ab Juni/Juli 2020 kontaktieren, ansonsten über Stellenportal
Deutscher Fußball-Bund e.V.	Frankfurt a.M.	Otto-Fleck-Schneise 6 60528 Frankfurt / Main	Dr. Thomas Hauser (Head of Medicine & Science Nationalteams and Academy)		https://dfb-jobs.com	https://euro2020.com	Praktikum im Bereich der Medizin des DFB und seiner Akademie Unterstützung des medizinischen Analyseteams in der Aufbereitung medizinischer Erkenntnisse -Unterstützung in der Weiterentwicklung des physiotherapeutischen Bereiches.
Eberhard Karls Universität Tübingen	Hoppe-Seyler-Str. 6, 72076 Tübingen	Sportmedizinische Diagnostik	Patrick Schneeweiß	+497071 2986496,	http://www.med.uni-tuebingen.de	patrick.schneeweiss@med.uni-tuebingen.de	Durchführung und Auswertung von Belastungsuntersuchungen (Laktat-Leistungsdiagnostik, Spiroergometrie) und weiteren körperlichen Untersuchungen (EKG, Spirometrie, anthropometrische Messungen etc.) im Rahmen der internistischen Funktionsdiagnostik.
EDAG ENGINEERING GROUP AG	verschiedene Standorte	rechtliche Adresse Schlossgasse 2 9320 Arbon /Schweiz	Ashish Pradhan	+491702420737 +49 661 / 60 00 - 0	ashish-deepak.pradhan@edag.com	https://www.edag.com	verschiedene Praktikas Zudem haben sie angeboten die Themen Insassenschutz und Fußgängerschutz den Studenten vorzustellen und nähere Informationen über die Praktikumsstellen zu liefern
FES - Berlin	Berlin	Sportgeräteentwicklung	Oliver Hecken	+493053890737	https://www.fes.com		Praktika vorhanden, Kontakt: Oliver Hecken; bei konkret passenden Ausschreibungen meldet er sich direkt: oftmals ist klassischer Maschinenbau gefordert, Leichtbau- und Verbundberechnungen etc.
Festo	Esslingen	Automatisierung (interessante Bereiche: Robotik, Ergonomie)	Janina Zenker	siehe Sonstiges	https://www.festo.com	https://www.festo.com	Um Ihre Bewerbung datenschutzkonform zu prüfen, bitten wir Sie, sich in unserem Bewerbungsportal online zu registrieren Ihr Profil mit Ihren Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Anschreiben, aktueller Notenspiegel, Immatrikulationsbescheinigung) dort zu hinterlegen: https://bit.ly/2KyqQir Bitte senden Sie uns im Nachgang eine kurze E-Mail und bestätigen die erfolgreiche Profilanlage (E-Mailadresse: janina.zenker@festo.com). Am besten erwähnen Sie in der Mail – dass Ihre Bewerbung primär für den Bereich Robotics ist, sodass die Prüfung zielgerichtet erfolgen kann. Anschließend werden wir Ihre Bewerbung sichten und potenzielle Einsatzmöglichkeiten mit dem Fachbereich prüfen.
Fraunhofer IPA	Stuttgart	angewandte Biomech./Bewegungslabor	Nils Ziegenspeck	+497119703847		https://recruit.fraunhofer-ipa.de	konkrete Ausschreibungen gibt es keine, Thema wird je nach Hintergrund der Studenten gewählt, tendenziell auch Abschlussarbeiten
German Bionic Systems GmbH	August-Wessels-Straße 23a 86156 Augsburg	Biomechanik und Ergonomie	Tobias Walter (t.walter@germanbionic.com)	+49 (0) 15228468720	germanbionic.com	https://german-bionic.com	Thema Mensch-Maschinen-Interaktion, Biomechanik und Ergonomie Thema Mensch-Maschinen-Interaktion, Biomechanik und Ergonomie. Als erster deutscher Hersteller von aktiven Exoskeletten bewegen wir uns in einem neuartigen Geschäftsfeld der Robotik, in dem die Verbindung zwischen Mensch und Maschine auf einem ganz neuen Niveau erforscht und in die Realität umgesetzt wird. Wir bieten Ihnen die Chance, unser anziehbares Exoskelett Cray X in direktem Kontakt mit dem Anwender kennen zu lernen und bei der Erforschung von Wechselwirkungen, Tragekomfort und Akzeptanz mitzuwirken. Sie arbeiten eigenständig und eigenverantwortlich bei unserer fortlaufenden Entwicklungsarbeit mit und analysieren gemeinsam mit unseren physiotherapeutischen Experten verschiedene Aspekte wie z.B. die Muskelbelastung, typische Bewegungsabläufe oder persönliche Wahrnehmungen.
IAT Leipzig	Leipzig	zentrales Forschungsinstitut für Spitzen- und Nachwuchsleistungssport	Personalabteilung	+493414945112	https://www.iat-leipzig.de	https://www.iat-leipzig.de	konkrete Hinweise zum Bewerbungsverfahren und offene Stellen befinden sich unter dem link in der Spalte Jobbörse
Kistler	Sindelfingen	Messtechnik		+49703130900	https://www.kistler.com	https://jobs.kistler.com	Initiativbewerbung, aktuell keine Ansprechpartner, Praktikumsystematik wird erst noch ausgearbeitet, dauert noch einige Monate.
Klinikum Stuttgart Ganglabor	Stuttgart	Gang-/Bewegungsanalyse	Sonia D'Souza	+4971127872784	https://www.klinikum-stuttgart.de		Initiativbewerbung

Praktikumsdatenbank							
Einrichtung	Ort	Branche	Ansprechpartner	Telefon	Homepage	Jobbörse	Sonstiges
MERCEDES-AMG GMBH	Daimlerstraße 1 71563 Affalterbach	Automobil	Online-Bewerberportal	+49 7144 302-0	Mercedes-AMG Bewerbermanagement	https://jobs.m	Das Praktikum "passive Sicherheit" findet alle 6 Monate statt, jeweils von März bis August und von September bis Februar, ein anderer Starttermin oder Praktikumsdauer ist hier nicht möglich. Zudem kann man sich ausschließlich auf ausgeschriebene Stellen bewerben und nicht initiativ.
Ortema	Markgröningen	Rehabilitation und Therapie	-	+4971459153850	https://www.or	https://www.c	Initiativbewerbung, nur in den Bereichen medizinische Trainingstherapie und medical fitness
OSP	Stuttgart	Olympiastützpunkt Mercedesstr. 83, 70372 Stuttgart	Dr. Ioannis Sialis	0711/28077484	https://osp-e-bw		Hauptaufgabe: Sicherstellung einer qualitativ hochwertigen komplexen sportmedizinischen, physiotherapeutischen, trainings- und bewegungswissenschaftlichen, sozialen, psychologischen und ernährungswissenschaftlichen Betreuung
Porsche	Porscheplatz 1 D-70435 Stuttgart	Automobil		0711 / 911-0	https://www.pg	https://jobs.p	Bei Porsche sind Dauer und Startzeitpunkt flexibler, jedoch sind meistens mindestens 3 Monate vorausgesetzt. Initiativbewerbungen sind möglich. Voraussetzungen für ein Praktikum bei Porsche sind idealerweise mindestens drei Semester Studienerfahrung, erste Praxiserfahrung, sehr gute Studienleistungen, Automobilbegeisterung sowie sehr gute PC- und Englischkenntnisse. Während der gesamten Dauer des Praktikums muss der Studierende an einer Hochschule immatrikuliert sein. Eine Ausnahme hierzu besteht bei einem Praktikum zwischen Bachelor- und geplantem Masterstudium.
Praemedicon	Freiberg	Lauf/Ganganalyse/Bikefitting/EMG	Verena Wüst	+4971419117387	https://www.pr		Ausschreibung siehe pdf
Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens	Pirmasens	Forschung zur Schuh- und Orthopädietechnik	Frau Wagner	+49 6331 2490 28	https://www.pf		nur Initiativbewerbungen, sowohl Pflichtpraktika als auch Abschlussarbeiten. Bedarf wird individuell nach der Bewerbung geklärt.
Pudel Schuhtechnik	Stuttgart Ludwigsburg	Orthopädietechnik/Bew-Analy.	André Schikora	+497141702990	https://www.pu		Initiativbewerbung an Herrn Schikora
Rehaklinik Tannheim	Tannheim	Sporttherapie	Günter Hermann	+497705920342	https://www.ta		Ausschreibung siehe pdf
rehamed Stuttgart	Stuttgart	Ambulante Reha, Physio, Gesundheitssport, BGF	Herr Demuth Herr Topdag	+4971113532028	https://www.re		Herr Demuth ist Kontaktperson für die Betreuung bzw. Anfragen der Praktikanten. Ein Praktikum wird hauptsächlich im Bereich des Gesundheitssports absolviert. Dieser beinhaltet die Arbeit mit Nachsorgepatienten (I-Rena/T-Rena), das Absolvieren von verschiedenen Kursen, die Mitgliederbetreuung (Trainingseinweisungen, -kontrollen, -abschlüsse), Zusammenarbeit mit verschiedenen Unternehmen aus Stuttgart (individuelle Tests, Kurse, Außendienst), u.w. Ebenfalls können die Praktikanten in den Bereichen der Physiotherapie, der ambulanten Rehabilitation und des Schulter-Nacken-Centrums Erfahrungen sammeln.
Rehazentrum Brüderlin	Göppingen	Ambulante Reha, Physio, Gesundheitssport	Michael Brüderlin		https://www.br	https://www.t	Informationen und Bewerbungsprozess siehe Homepage
Rehazentrum Klinik-Valens	CH-7317 Valens	Taminaplatz 1, CH-7317 Valens	Dr. Sportwiss. Jens Bansi (PhD) Sportwissenschaftler / Sporttherapeut	+41 81 303 19 00	www.kliniken-v		Sporttherapeutisches Praktikum im Zeitraum: 21.-11.13.06. – 13.08.2021. Aufgabenstellung: Einsatz in der klinischen Sporttherapie. Aktive Betreuung mit Ausrichtung auf pädagogischem Lern- und Lehrinhalt, um den Willen und die Ausdauer der vorwiegend neurologischen Patienten (Stroke, Schädel-Hirntrauma, Parkinson, Multiple Sklerose) zu stärken. Angebot: -Aufwandsentschädigung von ca. 1070 CHF -Personalzimmer bei Bedarf -vergünstigte Verpflegungsmöglichkeit -enge interdisziplinäre Zusammenarbeit -interne Weiterbildungsmöglichkeit Voraussetzungen: - Fortgeschrittenes Hauptstudium (Schwerpunkt Neurologie oder Prävention und Rehabilitation) - Teamfähigkeit
Robert-Bosch-Krankenhaus	Stuttgart	Bewegungslabor	Dr. Ulrich Lindemann	+4971181012231	https://www.rb		2 Praktikanten/Jahr, Praktikum und anschließende Bachelorarbeit, 6 Monate, Ausschreibung siehe pdf
Schmalz	Glatten	Hebehilfen, Kransysteme etc.	Frau Mutz	+49 7443 2403-493	https://www.sc	https://www.s	Initiativ bzw. Stellenportal, Praktika und Abschlussarbeiten
Schunk	Lauffen/ Neckar	Greifen, Robotik	Kim Wairer	+4971331032046	https://schunk.d	https://schunk	nur über Online-Bewerberportal
Sick AG	Donaueschingen/ Waldkirch	Sensorik/Robotik	Helene Klaus		https://www.sic	https://jobs.si	Initiativbewerbung
Sporlastic	Nürtingen	Bandagen, Orthesen	Personal: Markus Ludwig Verena Johannsen Forschung/Entwicklung: Dr.T. Schmeltzpfenning	+497022705169 (Herr Ludwig)	https://www.sp	https://www.s	Bereich Forschung und Entwicklung, 3-12 Monate
SpOrt Medizin Stuttgart	Stuttgart	Sportmedizinische Diagnostik,Fritz-Walter-Weg 19,70372 Stuttgart	Erkin Uysal/ Sandra Kußmaul	+49711 794 857 43	http://www.spo	sandra.kussmaul@sp	Ausschreibung siehe .pdf

Praktikumsdatenbank							
Einrichtung	Ort	Branche	Ansprechpartner	Telefon	Homepage	Jobbörse	Sonstiges
Stryker	Freiburg i. Br.	Medizintechnik,Forschung und Entwicklung	Frau Hendrix	+497614888547	https://www.st	https://career	Online-Portal, 30 Stellen pro Jahr aus allen Bereichen
Universitätsklinikum Tübingen	Tübingen	Abteilung Sportmedizin	Frau Simone Schweda	valerie.dieter@med.uni-tuebingen.de joana.schmidt@med.uni-tuebingen.de	simone.schweda@med.uni-tuebingen.de	http://www.medizin.uni-tuebingen.de	Praktikum im Bereich Innere Medizin Trainingsintervention bei chronischen Erkrankungen.
Universitätsklinikum Tübingen	Tübingen	„Sportmedizinischen Trainingszentrums“ (UKfIT)	Joana Schmidt, Katharina Fischer, Emma Polauke, Helen Uldrian	07071 29-80698	ukfit@med.uni-tuebingen.de	https://www.medizin.uni-tuebingen.de	Sportmedizinische Ambulanz (Leistungssport, Freizeitsport, Allgemeine Ambulanz) • Sportmedizinisch-internistische Funktionsdiagnostik • Sportorthopädisch-biomechanische Funktionsdiagnostik • Trainingstherapie Hauptaufgabe ist die Betreuung der UKfIT-Trainierenden sowie die Organisation und Verwaltung des Trainingsbereiches im Rahmen der betrieblichen Gesundheitsförderung. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit der Mitarbeit in sporttherapeutischen Interventionsprogrammen und Kursformaten.
Universitäts- u.Rehabilitationskliniken Ulm	Ulm	Orthopädie und Neurologie/Zentrum für Integrierte Rehabilitation	Herr Ralf Schuck	0731 – 177 5547	Ralf.Schuck@uk.uni-ulm.de	www.rku.de	Praktikum im Bereich der stationären und ambulanten Rehapatientenversorgung
ZAR Stuttgart	Stuttgart	Sporttherapie	Arne Badura	+497112394330	http://www.zar-stuttgart.de		Ausschreibung siehe pdf
ZAR Tübingen	Tübingen	Ambulante Reha	Caroline Kopp		https://www.zar-tuebingen.de		ambulante Reha: Orthopädie, Neurologie, Onkologie; Praktika im Bereich medizinische Trainingstherapie, je nach Bedarf