

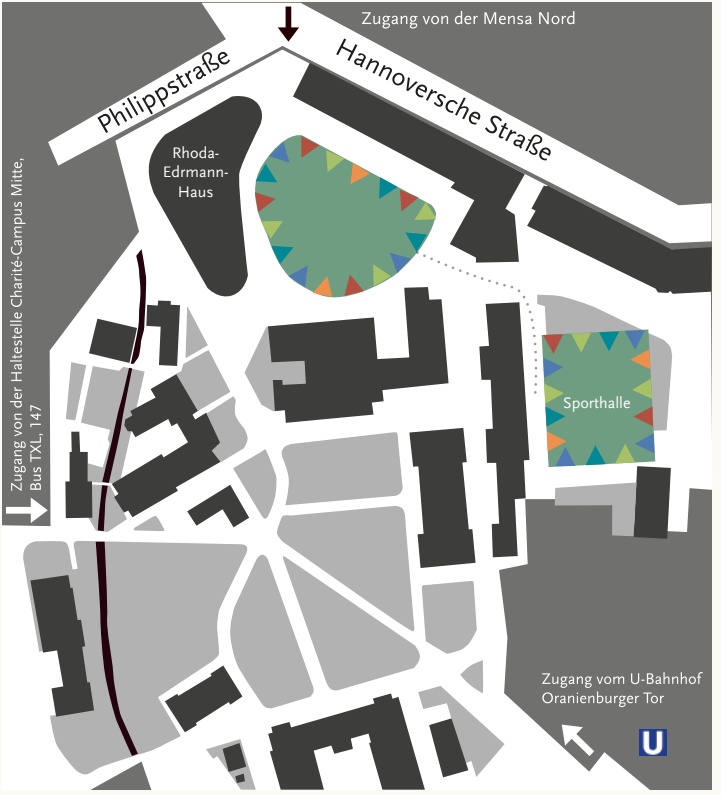
Humboldt-Familien-Challenge
(in der Forschungssporthalle und ringsherum)

Wie fit ist deine Familie? In der Familien-Challenge der Zentraleinrichtung Hochschulsport warten verschiedenste sportliche Herausforderungen auf euch: So könnt ihr mit Kettcars um die Wette fahren, eure Kletterkünste unter Beweis stellen und eure Reaktionsgeschwindigkeit testen. Die sportlichste Familie wird mit einem ebenfalls sportlichen Preis belohnt: einem Gutschein für einen aktiven Tag im Wassersportzentrum Schmöckwitz mit einer tollen Auswahl an sportlichen Angeboten – also: Auf die Plätze, fertig, los!



Bühne

- 15.30 Uhr **Kleine Fische auf großer Bühne**
Der deutsch-französische Kindergarten „Kitaquarium“ führt seine Lieblingslieder auf. Ein „spectacle“ mit Tanz und Musik!
- 15.45 Uhr **HU goes HipHop**
Die junge Crew der ACADEMY Bühnenkunstschule für Jugendliche in Berlin-Kreuzberg präsentiert einen Ausschnitt ihres Könnens.
- 16.00 Uhr **Populare-Generationenorchester**
Unterstützt von vielen Percussioninstrumenten rockt der Berliner Chor, dem auch kleine geflüchtete Neuberliner*innen angehören, die Bühne.
- 16.30 Uhr **Auszeichnung „Familienfreundliches Projekt 2018“**
- 17.00 Uhr **Furiosa Samba Band**
Die explosive Mischung aus Profi-Musiker*innen und Laien existiert seit 1994. Furiosa – das ist ein ganz eigener Groove, Energie und Rhythmus.
- 17.30 Uhr **Professor Hermann von Schnitzel in großer Mission!**
Auf der Suche nach der Antwort auf alle Fragen bezaubert der sympathische Forscher mit seiner Rakete und sorgt für gehörige (Un-) Ordnung im Kosmos und auf der Straße... Lachen und lernen bis der Arzt kommt!
- 18.15 Uhr **I Pizzicati**
PIZZICATI – das sind die „von der Tarantel Gebissenen“. Sie spielen, singen und tanzen zu lebendiger Tarantella-Musik.
- 18.45 Uhr **Siegerehrung Familien-Challenge**



Campus Nord der HU
Philippsstr. 13, 10158 Berlin

Anfahrt:
U6 Oranienburger Tor
Bus TXL, 147 Charité - Campus Mitte

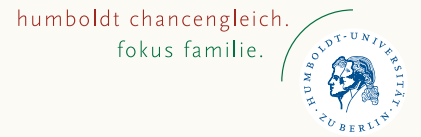
Hinweis: Bei der Veranstaltung wird fotografiert. Sollten Sie nicht fotografiert werden wollen, melden Sie sich bitte beim Info-Stand.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite:
www.familienbuero.hu-berlin.de



Seit Dezember 2009 ist die Humboldt-Universität zu Berlin als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Die Universität verpflichtet sich damit zum Aufbau einer familienfreundlichen Infrastruktur und zur Verbesserung der Situation von studierenden Eltern.

Familienbüro der Humboldt-Universität zu Berlin | Unter den Linden 6, 10099 Berlin
familienervice@hu-berlin.de | www.familienbuero.hu-berlin.de



FAMILIENFEST

der Humboldt-Universität zu Berlin

15. Juni 2018 15-19 Uhr
am Campus Nord!

Willkommen am Campus Nord!

Am 15. Juni 2018 feiert die Humboldt-Universität zu Berlin von 15 bis 19 Uhr ihr großes Familienfest am historischen Campus Nord: Zahlreiche Institute und Einrichtungen der Universität sowie externe Partner*innen gestalten einen kunterbunten Mitmachparcours für Groß und Klein, Jung und Alt, der sich von der Wiese vor der „grünen Amöbe“ (Rhoda-Erdmann-Haus) bis in die Forschungssporthalle erstreckt.

Neben Show, Musik und Tanz erwarten euch Spiel und Spaß, Wissenschaft zum Anfassen, allerhand Leckereien sowie eine sportliche Familien-Challenge, in der ihr eure Fitness und euren Teamgeist auf die Probe stellen könnt.

Das Familienbüro freut sich auf ein spannendes und sportliches Programm, zu dem wir alle Humboldt-Familien, deren Omas und Opas, Onkel und Tanten, Freunde und Freundinnen herzlich einladen!



Humboldt-Mitmachparcours (vor dem Rhoda-Erdmann-Haus)

- Institut für Biologie / AG Tierphysiologie
Insekten – faszinierende Krabbeltiere

Wie groß werden Insekten? Hat ein Tausendfüßer wirklich tausend Beine? Wo sind Insekten im Winter? Und was frisst die Raupe Nimmersatt wirklich? Warum müssen sich Insekten häuten? Wie atmen sie? Und können sie Geräusche machen?

- Bernstein Zentrum Berlin / Interdisziplinäres Zentrum Computational Neuroscience

Die Neurowissenschaften enträtseln

Neben Rätseln, Wortsuchspielen und einem Neuro-Quiz könnt ihr euch eine bunte Gehirnkappe basteln. Auch kleine Gewinne warten auf euch!

- Bürgerstiftung Berlin
Zauberhafte Physik für Grundschulen

Mit spannenden Experimenten wecken wir die Begeisterung für die Naturwissenschaften bei kleinen und großen Forscher*innen.

- Die TEUPE – GEBEWO Soziale Dienste

Basteln, spielen und Informationen

Wusstet ihr, dass in Berlin auch Familien mit Kindern von Obdachlosigkeit betroffen sind? Die Neuköllner Einrichtung für wohnungslose Menschen informiert zum Thema. Ergänzend gibt es Spiel- und Bastelangebote.

- Genderbibliothek des Zentrums für transdisziplinäre Geschlechterstudien

Bunt, ja bunt sind alle meine Farben...

Was sind Regenbogenfamilien und wie leben große und kleine Menschen zusammen? Welches Bild ist in welcher Farbe schöner und wie spiegelt unsere Sprache die bunte Welt wider?

- Greenpeace Berlin
Einsatz für das Meeresschutzgebiet Weddellmeer

Bastelt mit uns einen lustigen Origami-Pinguin und informiert euch über den Schutz der Antarktis und die Kampagne Meeresschutzgebiet Weddellmeer.

- Humboldt Bayer Mobil
Entdecke deinen Körper!

Wie gut kannst du riechen, fühlen und schmecken? Warum atmest

du schneller, wenn du Sport machst? Und wie oft schlägt dein Herz, wenn du entspannt bist? Anhand von Modellen, genauem Beobachten und kleiner Experimente kannst du im fahrenden Schülerlabor Antworten auf diese und weitere Fragen finden.

- Institut für deutsche Sprache und Linguistik / Lehr- und Forschungsgebiet Deutsch als Fremdsprache
Sprachenlernen und Mehrsprachigkeit
Wir geben Einblick in moderne Sprachlehr- und -lernmethoden, informieren über den Master Deutsch als Fremdsprache und spielen eine Runde Memory mit euch.

- Institut für deutsche Sprache und Linguistik / Lehrstuhl für Psycholinguistik
Wie unsere Augen mit Sprache zusammenarbeiten
Wir zeigen euch, wie unsere Augenbewegungen verraten, wie wir Sprache verstehen. Mit einer kleinen Kamera können wir eure Augenbewegungen messen.

- Institut für Erziehungswissenschaften / Mathematikunterricht und seine Didaktik in der Primarstufe
Geometrisches Vergnügen
Möchtet ihr Geometrie in ihrer Vielfalt entdecken? Dann baut mit uns eure eigenen Brücken oder kreierte die unterschiedlichsten Körper, Figuren und Muster.

- Institut für Sportwissenschaft
Spiele spielen
Bewegung, Sport und Spaß bieten neuere Trendsportspiele. Hier können Groß und Klein mit- und gegeneinander spielen.

- International Scholar Services
Bastelspaß und Kinderschminken
Seid kreativ, bastelt mit uns oder lasst euch phantasievoll schminken, während sich eure Eltern mit anderen International Scholars austauschen und vernetzen können.

- Junge Staatsoper
Die geheime Welt der Oper
Gemeinsam mit Schneewittchen seid ihr in einem Quiz den Geheimnissen der Oper auf der Spur. Und: „Spieglein, Spieglein an der Wand, wer macht das schönste Familienfoto am Staatsopern-Stand?“

- Kita an der Humboldt-Universität
Mal- und Bastelstand

An unserem Mal- und Bastelstand können kleine und große Besucher*innen ihrer Kreativität folgen – wir freuen uns auf eure Ideen!

- Museum für Kommunikation
Mysteriöse Maschinen und geheime Symbole
Wie schrieben sich die Menschen Briefe, bevor es PC und E-Mail gab? Entdecke mit uns das Abenteuer Schreibmaschine! Und wie sieht dein Name aus, wenn du ihn mit Federkiel und Tinte schreibst? Außerdem schauen wir uns die Sprache der Steine an und gestalten Briefpapier, ein Geschenk oder was auch immer du gerne möchtest mit einem individuellen Motiv: Zack – und Stempel druff!

- NeuroNut „Active Apps“
Sehen und Wahrnehmung
Wir machen euer Smartphone zu einem mobilen Labor für die Hosentasche: Bei uns könnt ihr live erleben, wie ein Pferd, eine Biene, ein Adler und ein Einhorn die Welt sehen. Man sieht sich!

- Philosophische Fakultät
Allee der Fragen
Philosophische Fragen dienen diesem Projekt als Anfang einer philosophischen Denkreise. In Kooperation mit der Max-Beckmann-Oberschule suchen wir nach den Fragen, die unsere Besucher*innen in sich tragen.

- Plan Deutschland e. V.
Das Kinderhilfswerk Plan International stellt sich vor
Seit mehr als 80 Jahren engagieren wir uns weltweit für die Chancen und Rechte der Kinder. Informiert euch über unsere Arbeit in über 70 Ländern und bastelt mit uns!

- RefRat Studieren mit Kind(ern), Interessengemeinschaft Hedwig-Dohm-Haus, HumboldtInitiative
Die Humbolde und ihre Freunde
Spielt Go mit den „Kleinen Kranichen“, Brettspiele mit den „Irrlichtern“, gestaltet T-Shirts, bastelt bunte Buttons, formt Kunstwerke aus Ton, lasst euch schminken, macht euren Film vom Fest in der Videoecke. Nebenbei könnt ihr etwas über Kinderrechte lernen, erfahren, wer Hedwig Dohm war, eure Ferien mit den „Schneckenmüllern“ planen oder beim Riesen-„Vier Gewinnt“ gegeneinander antreten.

- Schülerlabor UniLab / Didaktik der Physik
Wer baut das stärkste Papierboot?
Aus 10g Papier und Kleber kannst du ein Boot bauen und anschließend mit Steinen beladen. Deiner Fantasie sind dabei keine Grenzen

gesetzt. Es gewinnt das Boot, das am meisten Steine tragen kann.

- Sonderforschungsbereich 951
Licht und Strom mal anders
Wollt ihr bunt leuchtende Moleküle untersuchen und selber eine Solarzelle aus Fruchtee bauen? Oder lieber mit unserer VR-Brille in die Welt der Atome eintauchen? Das und vieles mehr bei uns!

- Allgemeine Studienberatung und -information / Compass
Auf Entdeckungstour durch den Campus Nord
Der Campus Nord ist der Campus der Lebenswissenschaften. Aber nicht nur. Während dieses Tages wirst du unbekannte und seltsame Orte und deren Geschichten entdecken. Wer wagt sich auf Entdeckungstour?

- Albrecht Daniel Thaer-Institut / FG Tierhaltungssysteme
Unsere Milchkuh – ein Quiz für Kinder und Erwachsene
Milchkühe sind tolle Tiere. Die Landwirte pflegen und betreuen sie mit viel Liebe. Auch wir an unserem Fachgebiet forschen dafür, dass es ihnen immer besser geht. Sie geben uns jeden Tag Milch, aus der wir viele leckere Lebensmittel herstellen. Kennt ihr unsere Milchkuh?

- THEATER AN DER PARKAUE
Futurlab PLASTOPIA
Wir reisen auf einen neuen Kontinent – und erschaffen PLASTOPIA. Aus Abfall wird Kunst, ein Kontinent, ein ganzer Planet oder doch nur ein Gefährt? Nur eins ist wichtig: PLASTOPIA gehört den Kindern.

- UNICEF Berlin
Bildung, Spiel und Wasser für jedes Kind
Bildung ist wichtig – bei UNICEF erfährst du, warum und was wir weltweit für Kinder machen. Bei uns darfst du die Kinderrechte erspielen und lernst, was z. B. Wasser mit Bildung zu tun hat.

- ZE Sprachenzentrum, Abteilung Slawische Sprachen
Märchen-Samowar – die schönsten russischen Märchen
Wir lesen russische Märchen auf Deutsch oder Russisch vor. Einige Märchen werden inszeniert, einige könnt ihr unter Anleitung selbst spielen.