

knowember

der Wissenschaft

Willkommen zum 8. November
der Wissenschaft in Hannover!

Es gibt wieder viel zu entdecken
an unserem Hochschul- und
Wissenschaftsstandort.
Mehr als 100 Veranstaltungen
für kleine und große Wissen-
schaftsfans oder neugierige
Menschen.

Danke der Initiative Wissen-
schaft Hannover sowie vielen
weiteren Partnern für das
spannende Programm und das
große Engagement.

Belit Onay

Oberbürgermeister
Landeshauptstadt
Hannover



Foto: Ole Spata



**INITIATIVE
WISSENSCHAFT
Hannover**

www.hannover.de/knowember

mi_1_nov

10.00_Uhr

Arbeitstagung:
Musikunterricht in
gesellschaftlicher
Verantwortung ...

10.10_Uhr

Machine Learning –
Einführung

16.00_Uhr

Online Vortrag:
Job-Chancen im
Umweltschutz

18.00_Uhr

Auftaktveranstaltung:
Was beeinflusst
unser Verhalten?

18.30_Uhr

Kirchenführung:
Cranach by Night

19.00_Uhr

Rettende Umwelt-
philosophie

do_2_nov

10.00_Uhr

Spiele-
programmierung für
Schulklassen

10.00_Uhr

Arbeitstagung:
Musikunterricht in
gesellschaftlicher
Verantwortung ...

15.00_Uhr

Studieren mit Kind

18.00_Uhr

Feindschaft plus:
Zur Hassliebe
zwischen
Erzrivalen

19.00_Uhr

Die Suche nach
>Dunkler Materie<

19.00_Uhr

Frieden und
Sicherheit – aber wie?

fr_3_nov

9.00_Uhr

LEGO Roboter-
programmierung für
Schulklassen

10.00_Uhr

Arbeitstagung:
Musikunterricht in
gesellschaftlicher
Verantwortung ...

10.00_Uhr

Transfer X
Hackathon: Von der
Ausgründung zur
Geschäftsidee

14.00_Uhr

Klimawandel
in der Eilenriede

16.00_Uhr

Whisky trifft
auf Wohltätigkeit ...
Wissensräume um
die Sängerin
Jenny Lind

17.00_Uhr

Neues Rathaus
>On The Rocks< –
Geologische
Zeitreise

30.10.–10.11.

ab 10.00_Uhr

Interaktive
Ausstellung:
Saal der Sinne
(aus recycelten
Textilien unserer
Stadt)

sa_4_nov

10.00_Uhr

Transfer X
Hackathon: Von der
Ausgründung zur
Geschäftsidee

13.30_Uhr

Forschung im Zoo
für Klein und Groß

18.00_Uhr

Auf zur ›Nacht, die
Wissen schafft!‹ der
Leibniz Universität
Hannover

so_5_nov

10.00_Uhr

Transfer X
Hackathon: Von der
Ausgründung zur
Geschäftsidee

13.30_Uhr

Forschung im Zoo
für Klein und Groß

18.00_Uhr

Jazzgottesdienst:
Vernunft der Wissen-
schaft und Vernunft
der Religion im
Dialog

mo_6_nov

10.00_Uhr

Transfer X
Hackathon: Von der
Ausgründung zur
Geschäftsidee

9.00_Uhr

Klimawende –
Ein abstraktes Thema
greifbar machen

15.00_Uhr

StudyMINT –
Infoveranstaltung

18.00_Uhr

Mehr Moor für den
Klimaschutz

18.00_Uhr

Eine Industrie
nicht von dieser Welt –
Die kommerzielle
Raumfahrt-
industrie

18.30_Uhr

KI-Melodie:
Der Traum von der
musikalisch
kreativen
Maschine

di_7_nov

9.00_Uhr

Smart Home –
Fluch oder Segen?

10.00_Uhr

WikiRemembrance:
Digitale Interaktions-
formen in der Erin-
nerungskultur
(Barcamp)

10.00_Uhr

Scratch Junior
von der Story zur
fertigen Animation

15.00_Uhr

Tag der offenen Tür
im Institut für Musik-
physiologie und
Musiker-Medizin
(IMMM)

16.00_Uhr

Insta-Live:
BAföG

mi_8_nov

10.00_Uhr

Mathematik
zum Anfassen und
Begeistern

16.00_Uhr

Online-Vortrag:
Job-Chancen in der
sozialwissenschaftlichen
Forschung

16.00_Uhr

Gesellschaft, Ge-
sundheit, Individuum –
Forschung mit
sozialer
Perspektive

17.00_Uhr

ziel_orientiert –
Segensandacht

18.30_Uhr

Behavioral
Controlling
in Kommunen

18.30_Uhr

Let's think!
Kreativität in
hierarchiefreien
Räumen

19.00_Uhr

Was, wenn es kein
>Schwarzes Loch<
ist?

19.30_Uhr

Innovative musik-
pädagogische Projekte
im Fokus

15.00_Uhr

Escape-Rätsel:
Auf der Suche nach
der vergessenen
Musikerin

14.00_Uhr

Ausländerrecht für
Studium und Jobben

17.00_Uhr

Webinar: Smart-
phone-Nutzung im
Hier und Jetzt

18.00_Uhr

Machine Learning,
künstliche Intelligenz
und AI – eine
Einführung

do_9_nov

9.00_Uhr

NAO-Roboter-
programmierung für
Schulklassen

10.00_Uhr

Mathematik
zum Anfassen und
Begeistern

11.00_Uhr

Mensa-Backstage-
Führung

17.00_Uhr

Einblicke in unser
Gesundheitssystem

18.00_Uhr

Vortragsabend
zur urbanen
Transformation

18.00_Uhr

Jugenddelinquenz,
Catcalling und
Femizid – wieso,
weshalb, warum?

19.00_Uhr

Wie Physiker und
Physikerinnen
Science Fiction
finden

16.00_Uhr

Kick-off:
Health Innovation
Space

17.30_Uhr

Woher? Wohin? –
Wasser in der Stadt

18.00_Uhr

Anlegen mit ETFs.
Wie gelingt die
optimale Auswahl?

18.00_Uhr

Pflanzen und
Klima – im Kleinen
wie im Großen

19.00_Uhr

Wo bleibt
der Mensch in der
digitalen Welt?

fr_10_nov

9.00_Uhr

DOBOT-Roboterprogrammierung für Schulklassen

10.00_Uhr

Mathematik zum Anfassen und Begeistern

15.30_Uhr

Workshop Zeitungsrecherchen: Reise in die Pressegeschichte Hannovers

18.00_Uhr

Herrenhausen Science Movie Night: Leben in Ostdeutschland nach der Wende

18.00_Uhr

Musikpsychologie zum Mitmachen am »Hanover Music Lab«

18.00_Uhr

Einsteins Gravitation aus verschiedenen Perspektiven

20.00_Uhr

»Die Erde brennt! – Die Demokratie brennt!«

sa_11_nov

10.00_Uhr

Mathematik zum Anfassen und Begeistern

11.00_Uhr

Medizinische Hochschule Hannover: Tag der offenen Tür

11.00_Uhr

Fraunhofer-Institut für Toxikologie und Experimentelle Medizin: Tag der offenen Tür

14.00_Uhr

Wenn Mathematik zum Leben erwacht, dann bei uns

13.30_Uhr

Forschung im Zoo für Klein und Groß

14.00_Uhr

Inklusiver Musikunterricht – Musizieren mit analogen und digitalen Medien

15.00_Uhr

China: Sprache – Kultur – Bildung

so_12_nov

13.30_Uhr

Forschung im Zoo für Klein und Groß

mo_13_nov

19.00_Uhr

Legen Spinnen Planeten ins Weltall?

di_14_nov

9.00_Uhr

Kann ein Apfel die Welt retten?

10.00_Uhr

Mathematik zum Anfassen und Begeistern

10.00_Uhr

Scratch Junior von der Story zur fertigen Animation

12.00_Uhr

Material-Wunderkammer: Ideen für eine nachhaltige Material-Zukunft

16.30_Uhr

Von der Leibniz-Rechenmaschine zum Quantencomputer

15.00_Uhr

KinderUni: Wissen und Quizen mit Falko Mohrs – Was macht eigentlich ein Minister?

16.45_Uhr

Crashkurs in agiler Gestaltung und Projektarbeit

17.00_Uhr

Demokratie in Gefahr?!

19.00_Uhr

Müll-Philosophie – Nachdenken über den Müll

17.00_Uhr

Crowdfunding: Family, Friends & Fools

17.00_Uhr

Wie heizen wir in Zukunft klimaneutral?

18.30_Uhr

Online-Vortrag: Psychology at Work

mi_15_nov

10.00_Uhr

Mathematik zum Anfassen und Begeistern

13.30_Uhr

Ein Nahblick in die Fernwärme

14.00_Uhr

Mit Traveller und Cobra von Hannover in die Welt

16.00_Uhr

Online-Vortrag: Job-Chancen in der Green Economy

16.00_Uhr

use-less Talk: Nachhaltige Materialien im Designprozess

16.00_Uhr

Influencer Marketing: Psychologische Mechanismen und PR-Praxis

18.00_Uhr

Was ist die >Einwanderungsstadt Hannover<?

19.00_Uhr

Studying our Galaxy's graveyard with LISA

do_16_nov

fr_17_nov

10.00_Uhr
Geophysik erleben – Blackbox Untergrund

10.00_Uhr
Mathematik zum Anfassen und Begeistern

15.00_Uhr
»Ich will was machen mit ...« Vorstellung Berufsfelder und Studiemöglichkeiten

10.00_Uhr
Mathematik zum Anfassen und Begeistern

11.00_Uhr
»Der« Biokunststoff und das Meer

11.00_Uhr
Mensa-Backstage-Führung

15.00_Uhr
Liberté, égalité, Deutsch-Französische Studiengänge

16.00_Uhr
Sind wir verantwortlich für zukünftige Menschen?

14.00_Uhr
Studienfinanzierung

16.00_Uhr
Biomedizintechnik und Implantatforschung im NIFE

17.00_Uhr
Workshop Führungs-Powerplay

18.00_Uhr
Herrenhausen Science Movie Night: Pro oder Contra? Das bessere Argument gewinnt.

17.00_Uhr
Virtuelle Realität für die Medizin

16.00_Uhr
Photosynthese – Grundlage unseres Lebens

17.00_Uhr
Das Zarenreich im Großen Nordischen Krieg (1700–1721)

19.00_Uhr
Mit LISA dem Kosmos lauschen

sa_18_nov

so_19_nov

10.00_Uhr
Mathematik zum Anfassen und Begeistern

10.00_Uhr
Tag der offenen Tür: Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover

13.30_Uhr
Forschung im Zoo für Klein und Groß

13.30_Uhr
Forschung im Zoo für Klein und Groß

Jederzeit
Geocaching: Leibniz' Ge(o)heimnisse (GeoTour)

19.30_Uhr
Finale des Debattenturniers 2023

Jederzeit
Suche nach Leibniz' Vermächtnis (digitale Garten-rallye)

Leibniz Universität
Hannover

Medizinische Hoch-
schule Hannover

**/INITIATIVE
WISSENSCHAFT
Hannover**

Hochschule
Hannover

Stiftung Tierärztliche
Hochschule
Hannover

Hochschule für
Musik, Theater und
Medien Hannover

Fachhochschule für
die Wirtschaft
(FHDW) Hannover

Leibniz-Fachhoch-
schule

Kommunale Hoch-
schule für Verwaltung
in Niedersachsen

Fraunhofer-Institut
für Toxikologie und
Experimentelle
Medizin ITEM

VolkswagenStiftung

Leibniz-Institut
für Angewandte
Geophysik
(LIAG)

hannoverimpuls

Landeshauptstadt
Hannover

Studentenwerk
Hannover

Gesamtkoordination/Kontakt:

Landeshauptstadt Hannover
Büro Oberbürgermeister
[Wissenschaftsstadt Hannover]
nowi@hannover-stadt.de

 @initiativewissenschaftshannover

Stand: 1_10_2023

Änderungen
vorbehalten!

www.hannover.de/knowember

VGH 
fair versichert

200  JAHRE
SPARKASSE
HANNOVER

**HAN
NOV
ER** 