

Feierliche Eröffnung
8. Dezember 2023

Junior Uni
Daun

Eröffnungsfeier der Junior Uni Daun

Pünktlich zum Tag der Bildung: Nach einer zweieinhalbjährigen Bauzeit feierte die LEPPER Stiftung am 08. Dezember 2023 mit ihren über 180 Gästen die Eröffnung der neuen Bildungseinrichtung in der Eifel. Mit dem symbolischen Banddurchschnitt eröffneten Vorstand und Kuratorium der LEPPER Stiftung gemeinsam mit dem Direktor die Junior Uni Daun. Der Lehrbetrieb startet Februar 2024. Die LEPPER Stiftung bietet Kindern und Jugendlichen mit der Junior Uni Daun einen außerschulischen Lernort zur freiwilligen Bildung, an dem sie mit viel Spaß, ohne Notendruck und 100% kostenfrei in Kursen aus vier Fachbereichen lernen können. Damit leistet die LEPPER Stiftung einen wichtigen Beitrag zur Chancengleichheit im Bildungssektor. Und genauso bunt wie Gebäude und Lehrkonzept war auch die Eröffnungsfeier. Die geladenen Gäste aus Politik, Wirtschaft und Bildung erwartete eine spannende Mischung an unterschiedlichen Programmpunkten.

Ein neuer Bildungs-Leuchtturm der Region

Gäste, Presse, sowie Vertreterinnen und Vertreter der Junior Uni Daun und der LEPPER Stiftung fanden sich im Herzstück des Gebäudes, dem im sechsten Stock gelegenen Audimax, zur Feierstunde ein. Doris G. Lepper, Vorstandsvorsitzende und Tyrone Winbush, stellvertretender Vorstandsvorsitzender der LEPPER Stiftung begrüßten die Gäste. Die Vorstandsvorsitzende betonte den Wert des Projektes für die Stiftung: „Die Junior Uni Daun ist ein Projekt der LEPPER Stiftung getreu dem Motto „Gemeinsam Zukunft Stiften“. Das Ziel ist es, mit der Junior Uni ein besonderes Projekt in der Eifel zu haben, dass wie ein



Doris G. Lepper, Vorstandsvorsitzende der LEPPER Stiftung

Leuchtturm auch über die Region hinaus strahlt.“

Tyrone Winbush dankte zuerst als Stellvertreter der LEPPER Stiftung dem Stifter-Ehepaar, „ohne dessen Vision und Einsatz all das nicht möglich gewesen wäre.“ Die Junior Uni zahlt auf die Lebensqualität von Daun ein. „Wir haben zu jedem Zeitpunkt gespürt, dass es für alle ein besonderes Projekt ist. Sie ist nicht nur ein Ort der Wissensvermittlung, sondern auch eine Chance für die Wirtschaft der gesamten Region. Denn an der Junior Uni Daun werden die Spezialistinnen und Spezialisten von

morgen an Mathematik, Naturwissenschaften und Technik herangeführt.“

Anschließend bedankte sich Prof. Dr. Helmut Willems, Direktor der Junior Uni Daun, beim Stifter-Ehepaar Lepper und richtete seine Worte an das Publikum: „Dies ist ein ganz besonderer Tag für uns, an dem wir gemeinsam den Startschuss für eine außergewöhnliche Bildungseinrichtung geben. Die Bedeutung der Bildung in unserer Gesellschaft kann nicht genügend betont werden. Bildung ist ein grundlegender Bestandteil des menschlichen Fortschritts. Unser Ziel ist es, einen wertvollen inhaltlichen Beitrag dafür zu leisten.“

Als Vertreter aus der Politik waren Dr. Lothar Oebel vom Bildungsministerium in Mainz, Landrätin des Vulkaneifelkreises Julia Giesecking und Stadtbürgermeister Friedhelm Marder vor Ort. Alle drei Redner betonten die Relevanz der Junior Uni Daun für das Bildungssystem und die Region. Das Gebäude mit seiner bunten Fassade, welches

nach dem Vorbild der Junior Uni Wuppertal entstand, sowie die modernen Unterrichtsräume sorgten für Begeisterung.

„Dieses tolle Bild der Fassade spiegelt genau das wider, was auch im Inneren passieren wird: All die bunten und wunderbaren Eigenschaften, die die Kinder und Jugendlichen so mitbringen, können hier entfaltet und weiterentwickelt werden.“ freut sich Julia Giesecking.

Dr. Lothar Oebel betonte: „Hier entsteht etwas richtig Großes. Es geht darum, alle Kinder zu fördern, unabhängig von der finanziellen Situation des Elternhauses. Der gebührenfreie Zugang zu allen Kursen, ermöglicht durch die LEPPER Stiftung und ihren großzügigen Verzicht auf Kursgebühren, garantiert genau das.“

Als besondere Überraschung präsentierten Junior Uni Studierende

„Die Junior Uni Daun ist ein Projekt der LEPPER Stiftung getreu dem Motto „Gemeinsam Zukunft Stiften“. Das Ziel ist es, mit der Junior Uni ein besonderes Projekt in der Eifel zu haben, dass wie ein Leuchtturm auch über die Region hinaus strahlt.“

aus dem Fachbereich Geistes-, Kultur und Gesellschaftswissenschaften einige Modedesigns, entstanden aus alten Zeitungen, im Rahmen einer Modenschau.

Offizielle Eröffnung der Junior Uni Daun

Offiziell eröffnet wurde die Junior Uni Daun durch den symbolischen Banddurchschnitt der Vorstandsvorsitzenden und Kuratoriumsmitglieder der LEPPER Stiftung Doris G. Lepper, Tyrone Winbush, Dr. Heinz-Josef Weis, Irene Roth und Rolf Gratzfeld sowie den Vertretern der Junior Uni Daun, Prof. Dr. Helmut Willems (Direktor) und Prof. Dr. Rudi Balling (wissenschaftlicher Berater der Junior Uni Daun).

Show-Kurse zeigen Lern- und Kurskonzept

Dann erwartete die Gäste ein weiterer, besonderer Programmpunkt: Im Rahmen von drei Show-Kursen konnten sich die geladenen Gäste selber einen Eindruck vom Bildungskonzept und den Kursmodellen machen. An der Junior Uni Daun werden zukünftig Kurse in vier Fachbereichen angeboten: Geistes-, Kultur und Gesellschafts-

„Heute entsteht hier dank dem Stifterehepaar Lepper etwas ganz Großes: Die Junior Uni Daun!“
„Wir haben zu jedem Zeitpunkt gespürt, dass es für alle ein besonderes Projekt ist.“

Sie ist nicht nur ein Ort der Wissensvermittlung, sondern auch eine Chance für die Wirtschaft der gesamten Region. Denn an der Junior Uni Daun werden die Spezialistinnen und Spezialisten von morgen an Mathematik, Naturwissenschaften und Technik herangeführt.“



Tyrone Winbush (Stellvertretender Vorstandsvorsitzender der LEPPER Stiftung)





Junior Uni Daun

Feierliche Eröffnung
8. Dezember 2023



Dr. Lothar Oebel, Bildungsministerium in Mainz

„Für den Bildungsstandort Deutschland wünsche ich mir mehr Initiativen mit Pädagogik, die vom Kind ausgeht. Initiativen, welche die Lust und Freude der Kinder am Lernen fördern. Mit der Junior Uni Daun schaffen wir ein solches Konzept, das alleine getragen wird von dem Interesse, der Neugierde und der Lernlust der Kinder.“



Prof. Dr. Helmut Willems, Direktor der Junior Uni Daun

„Hier entsteht etwas richtig Großes. Es geht darum, alle Kinder zu fördern, unabhängig von der finanziellen Situation des Elternhauses. Der gebührenfreie Zugang zu allen Kursen, ermöglicht durch die LEPPER Stiftung und ihren großzügigen Verzicht auf Kursgebühren, garantiert genau das.“

wissenschaften; Naturwissenschaften; Mathematik, Informatik und Technik; sowie Gesundheit-, Ernährungs- und Bewegungswissenschaften. Aus den drei zuletzt genannten Fachbereichen wurde je ein Show-Kurs vorgestellt. Die Kurse „Kunterbunte Natur“, „Mathe mal ganz anders“ und „Sauer macht lustig – Alles rund um Vitamin C“ zeigten den Gästen, wie außerschulisches und selbstbe-

stimmtes Lernen an der neuen Junior Uni Daun funktionieren kann. Mit der Eröffnung der Junior Uni Daun erreichte das größte Projekt der LEPPER Stiftung einen weiteren wichtigen Meilenstein. Die Gäste, das Team der Junior Uni Daun als auch die LEPPER Stiftung blicken begeistert in die Zukunft der neuen Bildungseinrichtung.



Julia Gieseck (Landrätin Landkreis Vulkaneifel)

„Ich bin bewegt, beeindruckt und begeistert. Es freut mich, heute hier dabei sein zu können - bei der Eröffnung der Junior Uni Daun. [...]"

Das ist ein ganz tolles Projekt für unseren Landkreis Vulkaneifel. Weil hier ein Bildungsangebot für junge Menschen geschaffen wird. Denn die Kinder und Jugendlichen, die hier lernen, das sind unsere Fachkräfte von morgen [...] und die brauchen wir. Deswegen ist die Junior Uni Daun ein wahnsinniger Gewinn für unsere ganze Region.“



75 JAHRE
ZENZ
MASSIVHAUS
1948 - 2023

NACHHALTIG. INNOVATIV. MASSIV.

Als bauausführender Generalunternehmer bedanken wir uns herzlich für Ihr Vertrauen in unser Bauunternehmen.

Mit Freude haben wir die schlüsselfertige Erstellung der Junior Uni Daun umgesetzt.

Wir wünschen viel Erfolg für die Zukunft.



Mehr Referenzen als
Generalunternehmer

ZENZ-Massivhaus
Peter Zenz Bauunternehmung GmbH
56812 Cochem-Brauweck

zencmassivhaus

0 26 71 - 98 63 0
info@zenz.com
www.zenz.com

zenzmassivhaus1948



Feierliche Eröffnung
8. Dezember 2023



Junior Uni
Daun

Stimmen zur Eröffnung



Josef Niedworok, Gesellschafter von ELEMENTAR Studio für Architektur und Transformation in Wuppertal, die mit der Architektur der Junior Uni Daun betraut waren.

„Die Junior Uni Daun ist ein Leuchtturm der Bildung: Die nach oben gerichteten bunten Farben streben nach etwas Höherem. Man sieht, dass es ein Turm des Wissens ist. Man sieht eine Fröhlichkeit darin und Farben, wie auch unsere Gesellschaft farbig ist. Und das hat einen derart einladenden Charakter, dass es auch diese Stadt und Region positiv verändern wird.“



Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Hermann Simon, Unternehmer, Unternehmensberater und renommierter Wirtschaftspräsident

„Eines der großen Probleme in der Region ist es, dass junge, intelligente Menschen weggehen, um anderswo zu studieren. Alles, was getan werden kann um junge Menschen hier zu halten oder zur Rückkehr zu bewegen, ist für die Unternehmen in der Region unheimlich wichtig. [...] Die Unternehmen sollten daher alles tun, die Junior Uni zu unterstützen und mit zu gestalten. Denn wenn hier Leute rauskommen, die Wert auf lebenslanges Lernen legen, wird das für die Unternehmen äußerst wertvoll sein.“



Dr. Lothar Oebel (links, Bildungsministerium) und Thomas Linnertz (rechts, Präsident ADD) bei der Feierstunde der Junior Uni Eröffnung.

„Die Junior Uni Daun ersetzt natürlich keine Schule, aber sie ist eine unglaublich wertvolle Ergänzung für unsere Schullandschaft in Rheinland-Pfalz und der Region. Hier können Kinder ohne Notendruck ihre Interessen weiterentwickeln und von Experten und Expertinnen lernen.“



Peter Adrian, Präsident der deutschen Industrie- und Handelskammer

„Wir haben gerade in den neuesten Studien wieder gesehen, wie wichtig die MINT Bereiche sind für die jungen Menschen. Die PISA-Studie hat uns gezeigt, wie Deutschland hinterherhinkt. Insofern ist das, was wir hier heute feiern dürfen, wirklich ein guter Grundstein, um eine bessere Ausbildung und eine bessere Qualifikation bei jungen Menschen in diesem Bereich zu erreichen. [...] Und ich bin davon überzeugt, dass es hier eine große Zukunftschance gibt die Fachkräftegewinnung in ländlichen Regionen zu verbessern.“



Dr. Ariane Staab (rechts) und Dr. Stefan Hellhake (links), Geschäftsführerin und Prokurist der Junior Uni Wuppertal, nach deren Vorbild die Junior Uni Daun errichtet wurde, überreichen Doris G. Lepper (Mitte) ein Geschenk.

„Wir freuen uns, dass das Konzept es auch in anderen Regionen geschafft hat, Kinder und Jugendliche zu begeistern. Mit der Junior Uni Daun ist ein weiterer Leuchtturm entstanden.“



Friedhelm Marder, Stadtbürgermeister der Stadt Daun

„Ich bin heute sehr berührt. Es ist ein absoluter Glückstag für unsere Region und Heimat. Wir werden in Zukunft viel von der Junior Uni hören. Für mich bedeutet es eine große Ehre, dass ich dieses Projekt in dieser Legislaturperiode mit nach vorne bringen durfte.“

Wir freuen uns, dass wir Teil dieses tollen Projekts sein durften und wünschen viel Erfolg!



Erdwärme + Brunnenbohrungen

Unsere Erfahrung für Ihre Unabhängigkeit

Die bessere Wärmepumpe!

Informationen auf unserer Website

Ehlen & Söhne GmbH
Auf dem Lüh 1 · D-54578 Wiesbaum
Fon: +49 (0) 65 93 / 998 978-0
info@ehlen-erdbohrungen.com
www.ehlen-erdbohrungen.com

Wir gratulieren zur Neueröffnung der Junior Uni Daun und wünschen viel Erfolg!



A.B.S. Weiler GmbH
Im Gewerbegebiet 13
D-54552 Üdersdorf
Tel.: 06596 / 9008-0
www.abs-weiler.de

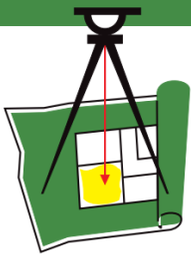
Wir bringen Ihre Sicherheit auf den Punkt.

wirtz GRATULIERT.

Wir freuen uns, auch hier eine moderne Profiküche sowie die Ausgabanlage übergeben zu dürfen und gratulieren zur Eröffnung.

Wirtz GmbH | Gastronomie- & Großküchenausstattung | Tel. 06542-98730
56856 Zell | wirtz-online.de

Vermessungsarbeiten



Vermessungsbüro
Dipl.-Ing. Dieter Brill

Wir gratulieren herzlich zur Neueröffnung der Junior Uni Daun

Katastrerauskunft

Lagepläne für Bauanträge mit Eigentümerverzeichnis

Michel-Reineke-Straße 12 · 54550 Daun
Tel. 0 65 92 / 96 73-0 · Fax 0 65 92 / 96 73-20

e-mail: Vermessung@oebvi-brill.de
Homepage: http://www.oebvi-brill.de



Vor drei Jahren noch eine Idee ... heute gratulieren wir zur Eröffnung!



Modell der Junior Uni Daun



ELEMENTAR Studio für Architektur und Transformation

Josef Niedworok
Anja Schacht
Friederike Demski
Manuel Kramm

info@elementar.studio
www.elementar.studio

Wir gratulieren zur Neueröffnung und bedanken uns für die gute Zusammenarbeit

Mesolt Elektrotechnik GmbH
Gottbillstraße 34c
54294 Trier
Telefon 06 51 8 58 43
info@mesolt.de

Ihr kompetenter Partner im Bereich der Elektroinstallation

www.mesolt.de

MESOLT Elektrotechnik





Feierliche Eröffnung
8. Dezember 2023

Impressionen von der Eröffnung



Vertreter und Vertreterinnen aus der Politik: Julia Gieseck (Landrätin des Landkreises Vulkaneifel), Thomas Linnertz (Präsident der ADD) und Astrid Schmitt (SPD-Landtagsabgeordnete) waren auf der Eröffnung der Junior Uni Daun.



v.l.n.r. Gordon Schnieder (Landtagsabgeordneter, CDU) und Patrick Schnieder (Bundstagsabgeordneter, CDU) gemeinsam bei der Feierstunde der Eröffnungsfeier im Audimax der Junior Uni Daun.



Show-Kochen auf dem Teppanyaki-Grill: Für das leibliche Wohl der Gäste sorgte das Team rund um Techniropa Holding-Firmenkoch Stefan Kessler.



V.l.n.r.: Julian Justen (Projektabteilung), Michael Evers (Geschäftsführender Gesellschafter) und Erich Doll (Bauleiter) von ZENZ-Massivhaus freuen sich über die erfolgreiche Umsetzung dieses besonderen Bauprojektes.



Friedhelm Marder, Stadtbürgermeister von Daun überreicht Doris G. Lepper (Stifterin) ein Geschenk zur Eröffnung der Junior Uni Daun.



V.l.n.r.: Dr. Marc Jan Eumann (Direktor der Medienanstalt Rheinland-Pfalz), Lena Werner (SPD-Abgeordnete im deutschen Bundestag) und Astrid Schmitt (SPD-Landtagsabgeordnete für die Vulkaneifel) im Foyer der Junior Uni Daun.



Volles Haus: Die Feierstunde fand im großen Audimax des Gebäudes im sechsten Stock statt.



Prof. Dr. Helmut Willems (Direktor der Junior Uni Daun) gemeinsam mit Irene Roth (Mitglied des Kuratoriums der LEPPER Stiftung) im Eingangsbereich der Junior Uni Daun.



V.l.n.r.: Oberst Malkmus und Brigadegeneral Richert auf der Eröffnungsfeier der Junior Uni Daun.



Thomas Scheppe, Bürgermeister der Verbandsgemeinde Daun im Gespräch mit Landrätin Julia Gieseck.



Im Rahmen der Eröffnung bekamen Kinder im Fachbereich Naturwissenschaften Einblick in das Mikroskopieren.



Kinder lernten im Fachbereich Geistes-, Kultur- und Gesellschaftswissenschaften, wie man Mode aus Papier herstellt und präsentierten Ihre Werke im Rahmen einer Modenschau auf der Eröffnung.

Die Einrichtungsprofis

Großartig wenn's um Möbel, Beratung und Service geht...

25 JUBILÄUM 1996 - 2021

Möbel Schweitzer

KÜCHEN ■ SCHLAFEN ■ WOHNEN

Am alten Wehr 16 53518 • ADENAU • Tel.: 026 91 - 93 03 03 • www.ambiente-schweitzer.de



Während der Eröffnung konnten Kinder in modernen Seminarräumen und Laboren experimentieren.



Das gesamte Team der Junior Uni Daun.

Feierliche Eröffnung
8. Dezember 2023



Junior Uni
Daun

Wissenswertes zur Junior Uni Daun



Das Konzept

Bildung und Wissen sind in der heutigen Welt zu Schlüsselressourcen geworden. Der frühe Zugang zu guter Bildung ist für Kinder und Jugendliche ebenso bedeutsam wie der Aufbau guter Bildungsangebote für die ganze Gesellschaft. Daher bietet die Junior Uni Daun Kindern und Jugendlichen einen außerschulischen Lernort zur freiwilligen Bildung an. Orientiert an aktuellen Forschungsfragen und den Herausforderungen der Gegenwart stellt das Team der Junior

Uni ein eigenes Curriculum nach den Interessen der jungen Studierenden zusammen. In diesem Zusammenhang stellt die Junior Uni Daun eine wichtige Investition in die Bildung und Entwicklung der jüngeren Generationen in der Eifel dar. Zugleich ist sie ein Leuchtturm und strategischer Impuls für die Entwicklung der ganzen Region.

Die Mission

In jedem Kind stecken Neugierde, Begeisterung und eine gehörige Portion Talent! Durch den freiwilligen und kostenfreien Zugang zur Bildung außerhalb des schulischen Lernens ermöglicht die Junior Uni Daun Kindern und Jugendlichen, all dies in sich zu entdecken, und eröffnet ihnen somit weitere Chancen für ihre persönliche und berufliche Entwicklung. Damit trägt die Junior Uni Daun langfristig und nachhaltig zur Bildung und Qualifizierung der jungen Generation, zur Unterstützung der Wirtschaft und der Gesellschaft in der Region sowie zur Stärkung der Lebensqualität vor Ort bei.

Das Leitbild

Die Junior Uni Daun fühlt sich dem selbstbestimmten und experimentellen Lernen, der chancengleichen Bildung und der ganzheitlichen Entwicklung von Kindern und Jugendlichen verpflichtet. Sie stellt ein kostenloses, freiwilliges außerschulisches Bildungsangebot ohne Leistungsdruck und Notenzwang für alle interessierten Kinder und Jugendlichen im Alter zwischen 4 und 20 Jahren in der Region zur Verfügung.

Anmeldung für Kursangebote

Eine Anmeldung zu den Kursen erfolgt über die Internetseite der Junior Uni Daun (www.junior-uni-daun.de). Um allen Interessierten die gleichen Chancen zur Teilnahme zu ermöglichen, erfolgt die Platzvergabe nach Anmeldungsschluss mittels Losverfahren. Wenn ausreichende räumliche und fachliche Kapazitäten vorhanden sind, dann werden Zusatzkurse angeboten.

➔ Weitere Infos unter
www.junior-uni-daun.de

Das Gebäude

Das Gebäude ist 8 Stockwerke hoch, die Junior Uni Daun umfasst vier Etagen (rund 2.500 m² Nettoraumfläche)



- 5 Seminarräume
- 4 technische Fachräume: Fotolabor, MediaLab, Werkraum, Elektrolabor mit 3D-Druckerraum
- 4 naturwissenschaftliche Fachräume: Bio-Physik-Fachraum, Chemie-Labor, Forscher-Labor, Mikroskopier-Fachraum
- 1 Wasserelementerraum (ca. 62 m²) mit angrenzender Dachterrasse
- Dachterrasse als Reallabor mit Hochbeeten und Wiesenflächen
- Audimax für bis ca. 180 Zuhörer
- Pausenraum, Bibliothek und Cafeteria für Studierende
- Meeting- und Pausenräume für Dozierende

Die Fachbereiche der Junior Uni auf einen Blick

Naturwissenschaften



Die Naturwissenschaften umfassen Chemie, Physik, Biologie, Astronomie, Geowissenschaften und Umweltbildung. Hier erleben junge Forschende die Wunder der Natur und Wissenschaft hautnah. Modern ausgestattete Laborräume sowie Wald und Wiesen dienen als Experimentierfelder und ermöglichen eigenständige Forschungserfahrungen.

Junge Studierende können die Entstehung der Meere, die ökologische Vielfalt der Region, die Entwicklung des Menschen, aber auch physikalische Phänomene wie Schwerkraft oder spannende Erkenntnisse zur Funktionsweise des Universums erforschen.

Durch das ganzheitliche Verständnis der Natur sollen Ideen zur Technologieentwicklung im Umgang mit der Natur, Gesundheit, Energie und Umweltschutz entwickelt werden, um globale Herausforderungen zu meistern. Gleichzeitig wird kritisches Denken und Datenanalyse geschult, um fundierte Entscheidungen in Gesellschaft, Wirtschaft und Technologie treffen zu können.

Mathematik, Informatik, Technik



Dieser Fachbereich bietet spannende Entdeckungen, überraschende Experimente und große Herausforderungen, an denen sich die Kreativität und Lernbegeisterung der Studierenden entwickeln lässt. Junge Studierende können erleben, wie Mathematik, Informatik und Technik Probleme lösen und die Welt formen.

Die Junior Studierenden können die Welt der Zahlen, Muster und Formen erforschen, Lego-Roboter durch eigenständige Programmierungen zum Leben erwecken und Spiele entwickeln. Daneben stehen Elektronik, Robotik, Schaltungen und Konstruktionen auf dem vielfältigen Programm.

Wie Technik den Alltag beeinflusst und innovative Lösungen durch Teamarbeit und kreatives Denken entstehen; all das kann auf spielerische Weise entdeckt und erforscht werden. Lernen, Experimentieren und Entdecken führt zu einer aufregenden Reise voller Herausforderungen und Möglichkeiten.

Geistes-, Kultur- und Gesellschaftswissenschaften



In diesem Fachbereich beschäftigen sich die Junior-Studierenden mit dem menschlichen Denken und sozialen Verhalten und lernen, sich mit Kunst und Musik kreativ auszudrücken. Sie vertiefen ihr Wissen über verschiedene Kulturen, die Wirtschaft, das Recht und die Demokratie und können aktiv bei der Weiterentwicklung der Junior Uni Daun mitwirken.

In Kursen dieses Fachbereiches experimentieren die Teilnehmenden kreativ mit Worten, erforschen verschiedene Sprachen und erkunden die Macht der Bilder, der Töne und verschiedener Medien. Hier können sie Drehbücher oder Songs schreiben und eigene Ideen in ein Theaterstück oder Film verwandeln.

Die gewonnenen Kenntnisse fördern Selbstbewusstsein und Selbstvertrauen und verbessern die Fähigkeiten zu kritischer Analyse und effektiver Kommunikation – Fähigkeiten, die entscheidend sind, wenn es darum geht, Probleme zu lösen und eigene Ziele nachhaltig zu erreichen.

Gesundheits-, Ernährungs- und Bewegungswissenschaften



Kurse im Bereich Gesundheit, Ernährung und Bewegung umfassen praktische Einheiten in Küche, Garten und Natur und erweitern das Wissen ganz natürlich in spannenden Alltagssituationen. Junior-Studierende lüften die Geheimnisse in der Küche und lernen nebenbei, wie der eigene Körper funktioniert und herausgefordert werden kann.

Die Kurse vermitteln praxisnah und ganzheitlich, wie Gesundheit durch Ernährung und Bewegung gefördert werden kann, und wie Lernen und Leistungsbereitschaft davon beeinflusst werden. Junior-Studierende lernen bewusste Entscheidungen für Körper und Geist zu treffen. In praktischen Einheiten wird Stress bewältigt, körperliches und seelisches Wohlbefinden erreicht und nachhaltige Ernährung erforscht.

Warum Gesundheit, Ernährung und Bewegung jeden beeinflusst und wie nachhaltige Ernährungssysteme ganz einfach in den Alltag implementiert werden können; all das kann in vielfältigen Kurseinheiten entdeckt und erforscht werden.

Wie die Zeit vergangen ist...



Von der Planung und Modellkonstruktion... Die Architektur des Gebäudes stammt von ELEMENTAR Studio für Architektur und Transformation aus Wuppertal.



... über den Rohbau (5.12.2022) ... Mit dem Bau war die Firma ZENZ-Massivhaus mit Firmensitz in Cochem beauftragt.



... bis zur Fertigstellung und Eröffnung (08.12.2023)



In diversen Spezialräumen steht hochwertige Ausstattung für Kurse in unterschiedlichen Bereichen bereit (hier: Werkraum).



Die MINT-Fächer werden besonders fokussiert. Hier stehen moderne Chemie- und Physikräume zur Verfügung.



Der schönste Vorlesungssaal zwischen Trier und Koblenz: Das Audimax im sechsten Stock der Junior Uni Daun.

LEPPER Stiftung

Die LEPPER Stiftung e.S., Träger der Junior Uni Daun, ist eine rechtsfähige Stiftung des bürgerlichen Rechts mit Sitz in Daun/Eifel, die im Januar 2018 von Doris G. Lepper mit der Einbringung ihrer Gesellschaftsanteile an den Firmen TPS TechniTube Röhrenwerke GmbH (Daun), Eifelion GmbH (Daun) und TechniSat Digital GmbH (Daun) errichtet wurde. Am 13. November 2020 hat Peter Lepper als alleiniger Gesellschaf-

ter der Techniropa Holding GmbH 100% seiner Techniropa-Holding-Unternehmensanteile im Wege der Zustiftung an die LEPPER Stiftung übertragen. Somit sind sämtliche Unternehmensbeteiligungen, die Doris G. und Peter Lepper hielten, nun im Eigentum der Stiftung. Die LEPPER Stiftung erfüllt folgende gemeinnützige Satzungszwecke: Förderung der Bildung, der Wissenschaft und Forschung sowie des öffentlichen Gesundheitswesens und der -pflege.

www.lepper-stiftung.de

Die Unternehmen der Techniropa Holding GmbH gratulieren herzlich zur Eröffnung der Junior Uni Daun.

TechniSat

TPS TECHNITUBE
RÖHRENWERKE GMBH

TechniForm

Eifel-Mosel-Zeitung

Pro EIFEL
energies

TECHNIBIKE

Techniropa-Markt

EIFELION^{Qualität}

Techninox

TECHNIVOLT

TELESTAR

digitalIA

Die Unternehmen gehören zur Techniropa Holding GmbH, einer Firmenholding der LEPPER Stiftung e.S.



TECHNIROPA
Holding GmbH