



Semesterprogramm
für ab Vierzehnjährige
ab 27. Februar 2012

Cool: Dein Sommersemester 2012!

Hier sind sie, Deine neuen Kurse für das Sommerhalbjahr 2012 an der Junior Uni. Ob beispielsweise Mathe und Physik mit Queue und einem lockeren Doktor der Physik, ein Wissenschaftskolloquium oder erste Präpkurse am Regenwurm mit unserer Chefbiologin, Finanzwirtschaft mit einem erfolgreichen Kanzleichef oder innovative Architektur mit einem ausgezeichneten jungen Wuppertaler Architekten?

Schau mal nach, an welchen Abenden Deine Themen an der Junior Uni zu haben sind! Und gehe auf unsere Homepage unter www.junioruni-wuppertal.de, hier findest Du die ausführlichen Beschreibungen der Kurse.

Achtung: Mit diesem Kursangebot soll es für dieses Semester noch nicht gewesen sein! Wir legen weiter nach, zum Beispiel praxisnahe Kurse zur Berufsinformation – mit Personalchefs und Auszubildenden. Wir halten Dich auf dem Laufenden – und das ab sofort auch auf Facebook!

Bis auf hoffentlich bald an der Junior Uni!

Das Team der Junior Uni

Anmeldung zu den neuen Kursen unter www.junioruni-wuppertal.de, telefonisch unter 0202 430439-0 oder persönlich ab Sonntag, den 12.02.2012 zu folgenden Uhrzeiten:

4 – 6 Jahre: 11 – 12.30 Uhr, Erstklässler: 12.30 – 13 Uhr, 7 – 10 Jahre: 13 – 14.30 Uhr,
11 – 14 Jahre: 15 – 16.30 Uhr, ab 14 Jahre: 17 – 18.30 Uhr

Das Sommersemester 2012 an der Junior Uni beginnt am 27. Februar 2012 und endet am 07. Juli 2012.

Ostern an der Junior Uni

02. bis 04. April 2012	Osterferienkurse
11. bis 13. April 2012	Osterferienkurse
12. März 2012	Osterferienkurse online unter www.junioruni-wuppertal.de
19. März 2012	Start der Anmeldungen für die Osterferienkurse

01. Juli 2012	Sommerfest der Junior Uni
---------------	---------------------------

Sommer an der Junior Uni

09. bis 21. Juli 2012	Sommerferienkurse
06. bis 18. August 2012	Sommerferienkurse
11. Juni 2012	Sommerferienkurse online unter www.junioruni-wuppertal.de
25. Juni 2012	Start der Anmeldungen für die Sommerferienkurse

Vom 23. Juli 2012 bis zum 04. August 2012 macht das Team der Junior Uni Urlaub. Nähere Informationen gibt es rechtzeitig unter www.junioruni-wuppertal.de

Liebe Freunde der Junior Uni,

wer allen Ernstes glaubt, die Welt könne nur besser werden, wenn sich die Politik ändere, weil die Bürger selbst doch nichts ändern können, der schaue sich bitte die Entwicklung der Wuppertaler Junior Uni für das Bergische Land an. Sie lehrt einen des Besseren.

Träger der Junior Uni sind die Bürger. Sie finanzieren ihren Betrieb, an der Spitze die Jackstädt-Stiftung, der Stadtwerke-Partner GDF SUEZ Energie Deutschland GmbH, die E/D/E-Stiftung und der Förderverein mit der Stadtparkasse, dazu noch viele andere herausragende Unternehmen und Einzelpersonlichkeiten.

Die Junior Uni ist bundesweit (noch) einzigartig. Im Gegensatz zu ähnlichen Einrichtungen, die in vielen Universitätsstädten in der Regel als Kurzzeit-Veranstaltungen organisiert werden, ist sie das ganze Jahr über für Kinder ab vier Jahren und Jugendliche bis zum Abitur geöffnet.

Ohne Rücksicht auf familiären Hintergrund lehrt sie den talentierten und leistungswilligen Nachwuchs das Lernen mit Freude und Leidenschaft – ohne Aufnahmeprüfung, ohne Noten und ohne Zeugnisse. Das gemeinsame Experimentieren, Forschen und Lernen macht die großen und

kleinen Studenten stärker für Schule, Berufsausbildung, Studium und ein später selbstbestimmtes Leben. Dieses Konzept hat sich durchgesetzt. Das neue, noch attraktivere Programm stellt dazu wieder zusätzlich Weichen.

Vor vier Jahren eine Vision, wird die Junior Uni seit ihrer Eröffnung am 3. Dezember 2008 im praktischen Betrieb überrannt. Der Ansturm ist ungebrochen. So hat sie sich als außerschulischer Lernort einen festen Platz in der bergischen Bildungskette erarbeitet – in enger Kooperation mit der Bergischen Universität und weiterführenden Schulen.

Frau Ministerpräsidentin Hannelore Kraft – Schirmherrin gemeinsam mit Oberbürgermeister Peter Jung – hat über die Junior Uni gesagt, dieses bergische Leuchtturmprojekt in der Heimatstadt von Johannes Rau lege für Nordrhein-Westfalen Ehre ein. Das ermutigt. „Mut zur Zukunft“ für Stadt und Region war von Anfang an das Motto aller, die sich für die Junior Uni stark machen.

Äußerst optimistisch und mit Riesenschritten geht es nun zu Beginn dieses Jahres weiter. Weil das bisherige räumliche Provisorium jede Fortentwicklung blockiert, entschieden sich die Gesellschafter und die Geschäftsführung, an der Wupper unmittelbar neben dem Schwebebahnhof Loher Brücke ein neues Gebäude zu errichten, und zwar als reinen Funktionsbau.

Um die Frage „Neubau oder nicht?“ war vor und hinter den Kulissen heftig gerungen und diskutiert worden. Dabei ging es vor allem um die Frage, ob die Junior Uni, statt selber zu bauen, sich bei einem privaten Investor einmieten oder leerstehende städtische Gebäude nutzen sollte. Letztlich blieb nur der Neubau. Bei den Alternativen war entweder der Standort ungeeignet oder die von der Junior Uni dauerhaft aufzubringenden Kosten für Miete beziehungsweise Bauunterhaltung waren zu hoch. Neutrale Experten bestätigten das.

Das Neubaukonzept überzeugte auch die Geldgeber. Mit mehr als 3,2 Millionen Euro sind bereits zwei Drittel der Baukosten eingeworben. Dabei handelt es sich ausschließlich um Privatspenden. Weitere Gelder sind in Aussicht. Diese solide Finanzbasis ermutigte, das Baugrundstück zu kaufen. Weil die hoch verschuldete Stadt Wuppertal nichts verschenken darf, musste der „marktübliche“ Preis bezahlt werden.

Die private Finanzierung des Lehrbetriebes der Junior Uni und die ihres Neubaus sind bürgerliche Großtaten. Sie belegen die ungebrochene Kraft und den Mut zur Zukunft, die Wuppertal und das Bergische Land seit Jahrhunderten auszeichnen. Allen Unkenrufen zum Trotz geben die Bürger ihre Stadt und ihre Region niemals auf. Um Hilfe gebeten, investieren sie mit ihrem Engagement für die Junior Uni in den wichtigsten Schatz, den sie haben, nämlich in Kinder und Jugendliche.

Mit ihrem außergewöhnlichen Vorentwurf haben die Architekten Hans-Christoph Goedeking und Josef Johannes Niedworok alle Mitstreiter der Junior Uni überzeugt. Zusätzlich werden sie beweisen, dass gute und zukunftsweisende Architektur kostengünstig möglich ist. Dabei hilft Thomas Hausmann vom DU Diederichs Projektmanagement.

Zurück zur Eingangsbemerkung, dass jeder einzelne mithelfen kann, die Welt ein Stückchen besser zu machen: Wir bitten nicht nur um Bauspenden, sondern auch um die Bereitschaft, Mitglied unseres Fördervereins zu werden. Das geht schon mit 25 Euro pro Jahr.

Herzlich Ihr
Ernst-Andreas Ziegler
und das gesamte Junior Uni-Team

Für den Neubau der Wuppertaler Junior Uni für das Bergische Land haben namhafte Firmen und Einzelpersonen zweckgebundene Spenden zugesagt. So die Junior Uni-Gesellschafter EDE-Stiftung, Jackstädt-Stiftung und Förderverein der Junior Uni mit der Stadtparkasse Wuppertal, Vorwerk & Co., das Knipex-Werk C. Putsch KG, die Bethe-Stiftung, die Gebrüder Becker GmbH, akzenta, die Barmenia-Versicherungen, die Schuhhaus Klauser GmbH, die K.A. Schmersal GmbH, die Deichmann-Stiftung, die Johannes-Rau-Stiftung, der Born-Verlag, die Sparda-Bank, die Bergische Krankenkasse, die Schreiter-Stiftung, der Bürgerverein Rott und der Bürgerverein Unterbarmen sowie weitere Unternehmen und Einzelspender.

An der Junior Uni gibt es wieder zusätzliche Oster- und Sommerferienkurse. Die Termine dazu findest Du in der Semesterübersicht.

Vorträge

Input vorm Lunch –
Familienvortrag
Sonntag, 18.03.12, 12 Uhr,
Junior Uni, grüner Raum
kostenfrei

Ihr braucht mehr Infos?
www.junioruni-wuppertal.de

Input vorm Lunch –
Familienvortrag
Sonntag, 29.04.12, 12 Uhr,
Junior Uni, grüner Raum
kostenfrei

Input vorm Lunch –
Familienvortrag
Sonntag, 06.05.12, 12 Uhr,
Junior Uni, grüner Raum
kostenfrei

Input vorm Lunch –
Familienvortrag
Sonntag, 17.06.12, 12 Uhr,
Junior Uni, grüner Raum
kostenfrei

Hilfe... Überschwemmung!

Wer erinnert sich an das Hochwasser in Köln 1995 oder an das Elbe-Hochwasser 2002? Nach diesen Ereignissen wurde massiv in den Hochwasserschutz investiert. Wir klären Fragen wie „Was sind Polder? Wie viel Reduzierung des Wasserstandes bringen sie? Was sind technische Hochwasserschutzanlagen?“

Mit verschiedenen Experimenten werden wir diverse Maßnahmen kennenlernen und prüfen, ob sie ihren Zweck erfüllen. [...]

Referent: Dr. Ing. Mario Oertel, Oberingenieur-Akademischer Rat an der Bergischen Universität Wuppertal im Fachbereich D LuFG Wasserwirtschaft und Wasserbau, Abteilung Bauingenieurwesen

Chemie muss man erlebt haben!

Chemie findet nicht nur im Labor statt. Überall um uns herum passieren chemische Vorgänge, ohne die zum Beispiel Autofahren nicht möglich wäre, wir keine farbigen T-Shirts kaufen könnten oder nicht wüssten, wie es zum Ozonloch kommt. Schon wenn Ihr die Kühlschranktür öffnet, stoßt Ihr das Eingangstor zur Chemie weit auf. [...]

Referent: Prof. Dr. Peter Wiesen, Dekan des Fachbereichs Mathematik und Naturwissenschaften an der Bergischen Universität Wuppertal

Flugobjekte und Fönböen

Wie kommen diese schweren, riesigen Urlaubsflieger nur in die Luft? Luftströmung heißt das Schlüsselwort. An diesem Sonntagmittag bauen wir Luftkissenfahrzeuge und Papierflieger und machen den Vortragsraum zum Experimentierfeld. Und dann packt der Dozent noch seinen Haarfön aus. [...]

Referent: Dr. Holger Seyb, Dipl.-Physiker und selbstständiger Billardtrainer

Das Rätsel um die Himmelsscheibe von Nebra

Die Himmelsscheibe ist einer der bedeutendsten archäologischen Funde. Sie zeigt die weltweit älteste, nämlich rund 3.600 Jahre alte, konkrete Darstellung astronomischer Phänomene, die wir kennen. Eine spannende Kriminalgeschichte erfahrt Ihr dazu in der Junior Uni. Und natürlich werdet Ihr auch über die himmlischen Erkenntnisse unserer Vorfahren staunen... [...]

Referent: Michael Winkhaus, Lehrer am Carl-Fuhlrott-Gymnasium in Wuppertal

Mit Dozenten der Junior Uni am Neubauort „Am Brögel“ in Wuppertal-Unterbarmen



Technik

Angewandte Technik

Kurs-ID 1214-1301A

mittwochs, 18.30 – 20 Uhr,

6 Termine, Kursbeginn 09.05.12,

Gebühr: 20,00 Euro

Der Mann am Regler –

dem Toningenieur über die Schulter geschaut

Möchtet Ihr mal einem Toningenieur über die Schulter gucken? Was macht der Herr über die vielen Tasten und Regler, die es an Mischpulten gibt? Ab ins Tonstudio, wo Ihr eine Einführung in die professionelle Aufnahmetechnik, die Grundlagen der Akustik, Psychoakustik, Mikrofonie und das Abmischen eines Musikstücks bekommt. [...]

Dozent: Amiram Paltin, selbstständiger Toningenieur

Naturwissenschaften

Physik

Kurs-ID 1214-2210A

dienstags, 15.30 – 16.30 Uhr,

7 Termine, Kursbeginn 17.04.12,

Gebühr: 10,00 Euro

Billard: Mathe und Physik geben die Richtung vor

Ihr werdet jede Menge Billard spielen, aber auch die naturwissenschaftlichen Hintergründe wie Reibung, Energie und Impuls kennenlernen. Wir werden Laufbälle, Nachläufer, Stoppbälle und Rückläufer spielen und lernen, was man tun muss, damit eine Kugel auf dem Tisch eine echte Kurve läuft. Ihr werdet Trickstöße probieren und Geldstücke zum Fliegen bringen! [...]

Dozent: Dr. Holger Seyb, Dipl.-Physiker und selbstständiger Billardtrainer

Physik

Kurs-ID 1214-2212A

mittwochs, 18.30 – 20 Uhr,

6 Termine, Kursbeginn 30.05.12,

Gebühr: 7,50 Euro

Physik – die Welt der Extreme

Heute benötigen wir zur Beschreibung der Welt die Relativitätstheorie, Quantenstrukturen und die Chaosphysik. Viele Folgerungen aus diesen Theorien stehen dabei geradezu im krassen Widerspruch zu allem, was wir aus unserer Alltagswelt kennen. Hier ist nichts mehr sicher, weder Raum noch Zeit. Und eine exakte Messung ist schon prinzipiell unmöglich – also bitte das Anschnallen nicht vergessen. [...]

Dozent: Andreas Gasper, Dipl.-Physiker

Chemie

Kurs-ID 1214-2318A

8 Termine, Kursbeginn 27.02.12

Kurs-ID 1214-2318B

7 Termine, Kursbeginn 07.05.12

Lebensmittel- und Haushaltschemie

Macht die Kühlschränktür auf und Ihr blickt in eine Ansammlung organischer Chemikalien. Noch mehr Chemikalien verstecken sich unter der Spüle, in der Waschküche oder auf dem Kellerregal, um Schmutz, Staub und Co. den Garas zu machen. Wir analysieren in praktischen Versuchen die verschiedenen Inhaltsstoffe. [...]

Dozentin: Nicole Neuhaus, Dipl.-Chemikerin

Beide Kurse:

montags, 18.30 – 20 Uhr,

Gebühr: 10,00 Euro

Biologie

Kurs-ID 1214-2401A

donnerstags, 16.30 – 18 Uhr,

8 Termine, Kursbeginn 03.05.12,

Gebühr: 10,00 Euro

Was Knochen über das Leben erzählen

Es sind nur ein paar alte Knochen, aber sie tragen eine Menge Geheimnisse in sich: Sie erzählen die Lebensgeschichte von Verstorbenen berichten über Krankheiten, Lebensbedingungen und Umstände des Todes. In diesem Kurs lernt Ihr, wie Anthropologen, aus Skeletten lesen. [...]

Dozentin: Dr. Jutta Pepperl, Dipl.-Biologin und Anthropologin

Zukünftig wird es an der Junior Uni auch verstärkt geistes- und sprachwissenschaftliche Kurse geben. Themen wie Klimawandel und Nachhaltigkeit werden einen breiten Schwerpunkt im Kursangebot haben!



„Ohne die Junior Uni könnte ich mir biologisches Arbeiten garnicht vorstellen. Hier habe ich auch das Mikroskopieren gelernt!“ (Manon, 15 Jahre)

Biologie

Kurs-ID 1214-2411A
dienstags, 18.30 – 20 Uhr,
8 Termine, Kursbeginn 28.02.12,
Gebühr: 7,50 Euro

Histologie: Kleine Gewebeproben erzählen große Geschichten

„Die Proben bitte gleich an die Histologie schicken!“ Wenn der Kommissar im Krimi diese Anweisung gibt, heißt es für die Pathologen: „Ran an die Mikroskope und Gewebeproben untersuchen.“ Wir untersuchen unterm Mikroskop verschiedene Gewebestrukturen. Könt Ihr zeichnen, was Ihr seht? Gar nicht so einfach. [...]

Dozentin: Sylvia Ruhland, Biologisch-Technische Assistentin

Biologie

Kurs-ID 1214-2437A
montags, 18.30 – 20 Uhr,
7 Termine, Kursbeginn 27.02.12,
Gebühr: 15,00 Euro

Mikrobiologie: Entdeckung unsichtbarer Welten

Greift Euch eine Handvoll Erde und Ihr habt Milliarden verschiedener Bakterien darin. Mit dem bloßen Auge sind sie nicht zu sehen, deshalb werden wir uns mit diversen Vergrößerungshilfen einen Einblick in den vielfältigsten Lebensraum der Welt ermöglichen: den Boden! Wir untersuchen die Eigenschaften der Bakterien und wie wir sie, zum Beispiel bei der Schädlingsbekämpfung, nutzen können. [...]

Dozenten: Stefan Geisen, Master of Science, Biologie-Doktorand an der Universität Köln und Dr. Ariane Staab, Dipl.-Biologin und hauptamtliche Dozentin an der Junior Uni

Ihr braucht mehr Infos?
www.junioruni-wuppertal.de

Biologie

Kurs-ID 1214-2453A
mittwochs, 18.30 – 20 Uhr,
6 Termine, Kursbeginn 02.05.12,
Gebühr: 7,50 Euro

Fit für das Wissenschafts-Kolloquium

Möchtet Ihr bei Themen wie Schweinegrippe, EHEC oder Gendiagnostik mitdiskutieren können? Dann kommt in unsere Talkrunde! Wir recherchieren die Hintergründe, diskutieren das Für und Wider, lernen voneinander. Wir zeigen Euch auf, welchen enormen Einfluss Medien auch bei der Veröffentlichung aktueller wissenschaftlicher Erkenntnisse nehmen. [...]

Dozentinnen: Dr. Jutta Pepperl, Dipl.-Biologin und Anthropologin und Dr. Ariane Staab, Dipl.-Biologin und hauptamtliche Dozentin an der Junior Uni



Die Junior Uni – Wegbereiter für Studium und Beruf

An der Wuppertaler Junior Uni für das Bergische Land kannst Du Deine Interessengebiete in unterschiedlichen Fach- und Wissenschaftsdisziplinen näher kennenlernen, ganz praktisch erfahren... und Dich zum Spezialisten machen.

Bestimmt bringen Dich Deine Erfahrungen und Erkenntnisse an der Junior Uni auch in in der Entscheidung für Deine Berufs- oder Studienwahl weiter. Du führst ein Studienbuch, mit dem Du Deine besuchten Kurse einzeln nachweisen kannst. Und wenn Du damit beweist, dass Du Dich bereits zur Schulzeit intensiv mit dem Fachgebiet beschäftigt hast, das Du beruflich anstrebst, wird dies ganz bestimmt positiv bewertet!

Unsere hochqualifizierten Dozenten aus Wissenschaft, Wirtschaft, Industrie und Schule geben ihr Wissen und Können gerne an Dich weiter. Nutze Deine Chance!



Astronomie

Kurs-ID 1214-2510A

Tagesseminar,

Termin wird zu einem späteren Zeitpunkt auf unserer Homepage bekannt gegeben!

Gebühr: 7,50 Euro

Einführung in die Astronomie

Einen Tag lang widmen wir uns der Astronomie. Begebt Euch auf eine Reise in den (Welt-)Raum und lernt den Aufbau des Universums kennen. Erlernt den Umgang mit einem Teleskop, betrachtet Sternbilder im Planetarium und führt am Abend von den Beobachtungsinseln auf dem Dach des Carl-Fuhlrott-Gymnasiums selbst praktische Beobachtungen des Sternenhimmels durch. Astronomische Grundkenntnisse sind nicht erforderlich. [...]

Dozent: Michael Winkhaus, Lehrer am Carl-Fuhlrott-Gymnasium in Wuppertal

Informatik

Berufliche Orientierung

Kurs-ID 1214-4001A

donnerstags, 18.30 – 20 Uhr,

6 Termine, Kursbeginn 08.03.12,

Gebühr: 7,50 Euro

Wirtschaftsinformatik

Ihr interessiert Euch für Informatik und seht betriebswirtschaftliche Zusammenhänge? Ein reines Informatik- oder BWL-Studium wäre Euch aber zu langweilig? Dann ist das hier vielleicht etwas für Euch: Die Wirtschaftsinformatik. Ihr bekommt ein solides Grundwissen im Umgang mit Computern und Netzwerken und lernt, wie Geschäftsprozesse durch die Informatik unterstützt und optimiert werden können. [...]

Dozenten: Patrick Ortmann, IT-Systemkaufmann und Wirtschaftsinformatiker und Christoph Linck, ITConsultant, beide bei der Bechtle GmbH

Allgemeine EDV

Kurs-ID 1214-4102A

dienstags, 18.30 – 20 Uhr,

4 Termine, Kursbeginn 15.05.12,

Gebühr: 5,00 Euro

Netzwerksicherheit – von Computerfreaks und Hackern

Ach, du Schreck! Jemand hat Euren PC gehackt. Das wäre der Alptraum, oder? Für Firmen bedeutet das eine Katastrophe. Hacker versuchen immer wieder Schwachstellen in Netzwerken zu entdecken und darüber Daten zu stehlen. Wir kommen den Hackern auf die Schliche, damit Ihr Euch vor solchen Angriffen schützen könnt. [...]

Dozent: Robert Pauls, Student an der Bergischen Universität Wuppertal

Wenn Du drei Kurse aus einem Fachbereich besucht hast, bist Du ein richtiger Experte geworden und bekommst für Dein Studienbuch zusätzlich noch ein Zertifikat!



Programmierung
Kurs-ID 1214-4211A
mittwochs, 18.30 – 20 Uhr,
8 Termine, Kursbeginn 09.05.12,
Gebühr: 10,00 Euro

Ihr braucht mehr Infos?
www.junioruni-wuppertal.de

Webgestaltung/Design
Kurs-ID 1214-4302A
Grundkurs,
montags, 18.30 – 20 Uhr,
8 Termine, Kursbeginn 27.02.12,
Gebühr: 10,00 Euro

Webgestaltung/Design
Kurs-ID 1214-4303A
Aufbaukurs,
montags, 18.30 – 20 Uhr,
8 Termine, Kursbeginn 07.05.12,
Gebühr: 10,00 Euro

Datenbanken
Kurs-ID 1214-4403A
mittwochs, 18.30 – 20 Uhr,
4 Termine, Kursbeginn 07.03.12,
Gebühr: 5,00 Euro

Soziale Netzwerke: Entwicklung ohne Grenzen

Was steckt hinter dem „Open Graph-Protokoll“ bei Facebook? Wie funktioniert die Technik bei YouTube, flickr und twitter? Wir zeigen es Euch! Dafür benötigt Ihr allerdings schon sichere Programmierkenntnisse (die Sprache ist beliebig), denn hier werden die Entwickler von morgen gesucht. [...]

Dozenten: Matthias Bruch, MCTS und Philip Proplesch, MCTS, beide bei der Firma Netzkern in Wuppertal

3D-Design: Virtuelle Räume Grundkurs

Wer von Euch wollte nicht schon einmal virtuelle Räume oder gar ganze Gebäude entstehen lassen, oder hat sich gefragt, wie diese tollen 3D-Animationen in die Werbung kommen? In diesem Kurs bekommt Ihr das dafür nötige Know-how. [...]

Dozent: Florian Scholz, Schüler am Gertrud-Bäumer Gymnasium in Remscheid

3D-Design: Fortgeschrittene Techniken mit Cinema 4D Aufbaukurs

Habt Ihr noch nicht genug? Dann geht's hier ans Eingemachte. Ihr lernt die Splines, eines der mächtigsten Werkzeuge von Cinema4D kennen. Ihr lernt, Eure selbstgestellten Objekte zu texturieren, zu beleuchten und natürlich auch besser zu rendern. [...]

Dozent: Florian Scholz, Schüler am Gertrud-Bäumer-Gymnasium in Remscheid

Soziale Netzwerke: Gefällt mir!

Na, wie viele Follower und Freunde habt Ihr? Ihr seid doch bei Facebook oder StudiVZ? Wahrscheinlich ja, und wenn nicht, ist das noch ein Grund mehr, diesen Kurs zu besuchen, denn dann könnt Ihr von Anfang an alles richtig machen. Erfahrene Nutzer bekommen wertvolle Tipps in Sachen Datensicherheit. [...]

Dozenten: Matthias Bruch, MCTS und Philip Proplesch, MCTS, beide bei der Firma Netzkern in Wuppertal



Programmanwendungen

Kurs-ID 1214-4509A
mittwochs, 18.30 – 20 Uhr,
4 Termine, Kursbeginn 07.03.12,
Gebühr: 5,00 Euro

Grafikdesign mit Gimp

Kreative Köpfe aufgepasst! Mit dem kostenlosen Bildbearbeitungsprogramm Gimp macht Ihr aus Euren Zeichnungen print- und internetfähige Bilder - so wie Ihr sie haben wollt. Wir zeigen Euch, wie's geht! [...]

Dozent: Robert Pauls, Student an der Bergischen Universität Wuppertal

Kultur

Architektur

Kurs-ID 1214-5201A
freitags, 16 – 19 Uhr,
3 Termine, Kursbeginn 20.04.12,
Gebühr: 17,50 Euro

Wir entwerfen Luftschlösser oder: Ein Ballon zum Wohnen!

Das ist nicht nur heiße Luft, sondern das Allerneueste! Ein Profi, der für seine innovative Technik zur Konstruktion von aufblasbaren Räumen und Objekten für Messe- und Eventveranstaltungen mehrfach ausgezeichnet wurde, versorgt Euch mit architektonischem Grundwissen. An Eurem eigenen Entwurf lernt Ihr grundsätzliche Prinzipien der Statik und Raumgestaltung kennen. Bei den Zeichnungen und im Modellbau könnt Ihr Eurer Kreativität freien Lauf lassen. [...]

Dozent: Mohamed Fezazi, Architekt und Geschäftsführer bei LOBOMOB Wuppertal

Kommunikation

Kurs-ID 1214-5702A
mittwochs, 18 – 20 Uhr,
5 Termine, Kursbeginn 29.02.12,
Gebühr: 10,00 Euro

Lateinamerika: „Typisch Deutsch“ trifft bunte Welt

Fußball, Salsa, Kaffee - die lateinamerikanischen Länder sprühen vor Energie! Wir vergleichen unsere Kulturen, Sprache, Essen, Kleidung und auch die Wertvorstellungen und soziale Strukturen und werden sensibel für die Kultur auf diesem anderen spannenden Kontinent! Austauschschüler aus Lateinamerika berichten von ihrem Leben und ihrem Alltag in der Heimat. [...]

Dozentin: Annette Gisevius, AFS Interkulturelle Begegnungen e. V.

Medien

Buchhaltung

Kurs-ID 1214-7101A
montags, 18 – 19.30 Uhr,
6 Termine, Kursbeginn 07.05.12,
Gebühr: 7,50 Euro

Obelix und die Hinkelsteine – einmal Finanzchef sein

Den Schulabschluss habt Ihr möglicherweise bald in der Tasche, aber was kommt dann? Egal, wie Ihr Euch entscheidet, ein paar Kenntnisse in Buchhaltung und Finanzen sind für jeden eingeschlagenen Weg eine wichtige Basis. Denn ein Unternehmen ohne solide Finanzbuchhaltung ist wie Obelix ohne Hinkelsteine... [...]

Dozent: Peter Krämer, Geschäftsführer der RINKE Treuhand GmbH in Wuppertal und Vorstandsmitglied des Fördervereins der Junior Uni



Kennst Du schon den QR Code? Das steht für „Quick Response“ – also „schnelle Antwort“. Du kannst ihn mit dem Smartphone einscannen und gelangst direkt auf unsere Homepage. Probier 's doch einfach mal aus!

Ab sofort sind wir auch bei Facebook zu finden. Nutze unser Forum und sag uns, wie es Dir in den Kursen gefallen hat!



„Ich gehe zur Junior Uni, weil ich sehr viel Spaß an den Kursen habe und ich später Medizin studieren möchte.“ (Hannah, 15 Jahre)



Junior Uni

Friedrich-Engels-Allee 357
42283 Wuppertal
Telefon: 0202 430439-0
Telefax: 0202 6987218
info@junioruni-wuppertal.de
www.junioruni-wuppertal.de

Herausgeber:
Wuppertaler Kinder- und Jugend-
Universität für das Bergische Land gGmbH

Programm und Redaktion:
Dr. Ina Krumsiek, Dr. Ariane Staab,
Alexandra Szlagowski, Thora Bock

V. i. S. d. P.:
Prof. Dr. h. c. E.-A. Ziegler

Fotografie:
Junior Uni, Wilfried Kuhn,
Paul-Anselm Ziegler

Gestaltung:
rudorff | büro für konzept und design
www.rudorff.com

Druck:
Druckhaus Ley + Wiegandt, Wuppertal
Auflage: 8.500 Stück



©Stadt Wuppertal Ressort Vermessung Katasteramt und Geodaten

Wenn Du an der Junior Uni einen Kurs besuchst, bekommst Du auch einen Studentenausweis. Er gilt gleichzeitig im angrenzenden VRR-Gebiet als Fahrkarte der WSW und Du kannst damit kostenfrei zu Deinem Kurs hin- und zurückfahren.



Unsere Kursgebühren sind sehr gering. Wir freuen uns aber über eine Spende auf das Konto des Fördervereins der Junior Uni, Kontonummer 308 106 bei der Stadtparkasse Wuppertal (BLZ 330 500 00) oder einen Beitritt in unseren Förderverein: www.foerderverein-junioruni.de