

PLUS Mobilitätsmanagement

*Mobilitätsdaten 2008-2013
 Radleichen fahren wieder!
 Winterradeln ist cool ;-)
 Sicher schaut gut aus!*

Salzburg, 27. April 2016

Ing.Dr. Franz Kok

Mobilitätsbeauftragter der PLUS

Fachbereich für Politikwissenschaft & Soziologie,
 Rudolfskai 42, 5020 Salzburg

franz.kok@sbg.ac.at – 0664-2135181

Uni goes Bike! >>> Mit dem BOLOGNA-Rad!

Alltagstauglichkeit, Langlebigkeit & Reparaturfreundlichkeit sowie natürlich eine coole Ästhetik, sind mit einem hohen Sicherheitsstandard die Kriterien für unser Angebot von Bologna-Rädern an Studierende und MitarbeiterInnen der Universität Salzburg. Mit diesem Falblatt können Sie das Rad Ihrer Wahl zum Uni-Vorzugspreis bei unserem Fahrradpartner a'velo beziehen.

Eine schöne Fahrradsaison wünscht
 Franz Kok
 Mobilitätsbeauftragter der Universität Salzburg
 Infos: www.uni-salzburg.at/mobilitaetsmanagement



M.A.-Rad
 ... ist ein Markenbike ab 490.–€ von KTM, Nakita oder Siga mit Nabendynamo, 24-27 Gängen mit einer V-Brake-Bremse. Das MA-Rad unterscheidet sich von anderen Angeboten am Markt in dieser Preisklasse durch ihre Herkunft aus Österreich und die Haltbarkeitsgarantie für die verwendeten Komponenten durch a'Velo.



B.A.-Rad
 ... ist ein Gebrauchtrad ab 120.–€. Geeignet für Schläppchenradler die trotzdem mit einem funktionierenden Rad unterwegs sein wollen (incl. Mini-Servicebox). Das besondere am BA-Rad: Es kann egal wie lange gefahren an a'Velo zurückverkauft werden!



Dr.-Rad
 ... am Gipfel des akademischen Radgenusses ist ein Utopia-Bike unausweichlich. Ab 1900.–€ gibt es ein unverwüstliches Bike mit Komponenten vom Feinsten. Dieses Fahrrad lässt uns die Zukunft erfahren. Wer mehr darüber wissen will, kann sich bei a'Velo zu einer Probefahrt melden und im Radkonfigurator auf www.utopia-velo.de sein Dr.-Rad zusammenstellen. Bei a'Velo gibt es dazu mit diesem Flyer in jedem Fall einen speziellen Preis am Weg nach Utopia.



photographie + design Del-Negro.eu

Tipps und Informationen zu technischen Details und optimalen Komponenten www.radratgeber.de
 Für jedes M.A. und Dr.-Rad gilt: Miniservicebox incl. > Jahresservice – Package incl. > Wertgarantiepaket incl. > UVEX-Uni-Fahradhelm incl. > NEU! ABUS-Sicherheitsschloss incl.


a'Velo | Willibald-Hauthaler-Straße 10 | 5020 Salzburg | Phon 0662 435595 | avelo@wasi.tu

Mobilitätsmanagement PLUS

Nachhaltiges Mobilitätsmanagement für 2.500
MitarbeiterInnen und 18.000 Studierende

Mobilitätsverhalten 2008-2013 &
Infrastrukturentwicklung für alle
Universitätsstandorte

Handlungsfelder:

- ✓ Radfahren & Gehen im Umweltverbund
- ✓ ÖPNV: Ticketing & Standorteinbindung
- ✓ Motorisierter Individualverkehr: saubere Elektromobilität

Mobilitätsmanagement PLUS

Verkehrsmittelwahl 2008 und 2013

	MitarbeiterInnen		Studierende	
	2008	2013	2008	2013
PKW	23	24.1	13	20.3
ÖV	21	17.8	40	36.0
>Fahrrad	43	48.3	30	43

In % der Nennungen.

Onlinebefragung von 2.500 MitarbeiterInnen und 18.000 Studierenden, n 868, 395MA, 473Stud, Mai 2013

Mobilitätsmanagement PLUS

Verkehrsmittelwahl 2013 - Präferenz

	MitarbeiterInnen		Studierende	
	2008	2013	2008	2013
PKW	11	20	10	20,5
Bus	20	24,7	24	42,8
Bahn/S-Bahn	14	18,1	16	27,2
>Fahrrad	43	67,1	35	61,9
In % der Nennungen.				

Mobilitätsmanagement

PLUS radelt! - Energiebilanz

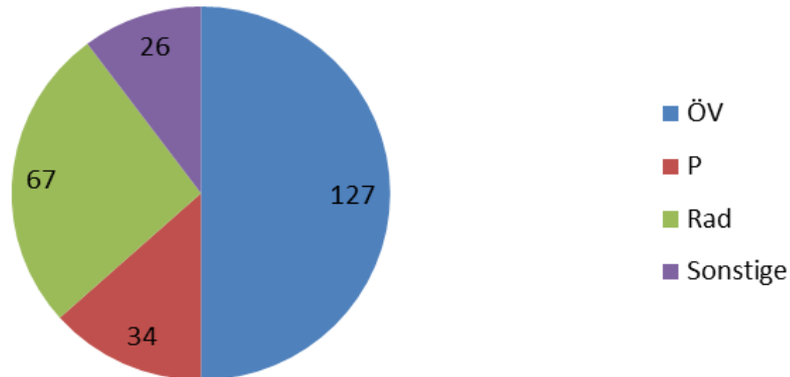
2013	Km	entspricht l Diesel (6/100km)	entspricht To CO2 (160g/km)	entspricht KWh	%
über 5 Km	5.112.892	306.774	818	3.044.727	46
unter 5 Km	6.014.329	360.860	962	3.581.533	54
gesamt:	11.127.221	667.633	1.780	6.626.260	100
Veränderung gegenüber 2008:					
	5.028.253	365.938	976	3.631.935	121
Veränderung gegenüber 2008 (bereinigt um Personenzunahme von 27%):					
	4.744.608	284.676	759	2.825.414	94

Mobilitätsmanagement PLUS – Druck ablassen...

*Freie Statements zu Mobilitätsfragen – 254
Statements von 232 der 765 TeilnehmerInnen*

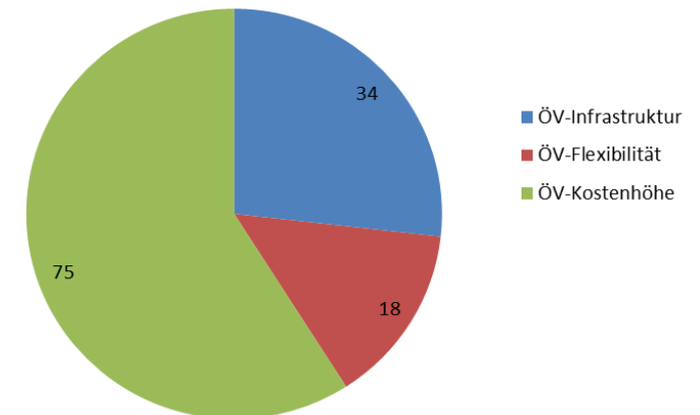
Statements zu Mobilitätsthemen

n = 765, 254 Statements von 232 Personen



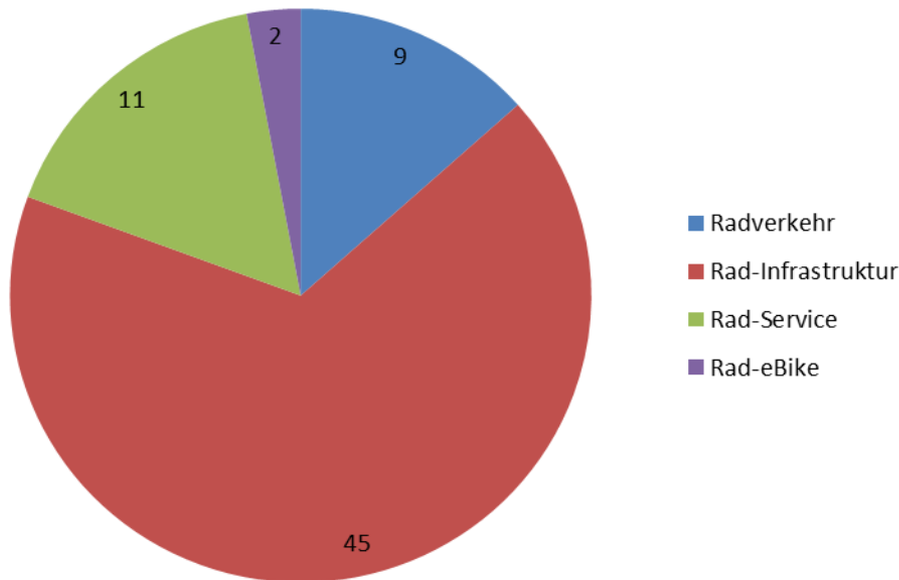
Nur kritische Statements zum ÖV

insg. 127



Mobilitätsmanagement PLUS – Druck ablassen...

67 Statements zum Radverkehr



Rad - Infrastruktur:

*mehr und überdachte Radständer, NAWI & Rudolfskai & Unipark, Radboxen
Universitätsplatz, Radwegeinbindung
Altstadt, Rudolskai*

Rad - Service:

Radwerkstatt in Uninähe, Serviceboxen

Mobilitätsmanagement PLUS

Weitere Veränderungen 2008-2013

Artikulation von Bedürfnissen steigt:

- ✓ Präferenzäußerungen mit Mehrfachnennungen steigen
- ✓ Multimodale Mobilität nimmt zu – smart Mobility
- ✓ Frauen artikulieren sich stärker (65% TeilnehmerInnen an Onlineumfrage)

Genderdifferenz:

- ✓ ÖV ist weiblich: Frauen 32,6% – Männer 24,3%
- ✓ Männer am Fahrrad: Frauen 42,5% – Männer 51,4%

Weglängen nehmen zu!

- ✓ Alle Weglängen über 10km nehmen zu
- ✓ Alle Weglängen unter 10 km nehmen ab

Schlußfolgerungen:

- ✓ Wir sind Teil der Gesellschaft – Weglängen nehmen zu.
- ✓ Der ÖV versagt, MitarbeiterInnen und Studierenden wählen zwischen PKW und Fahrrad als Mobilitätsalternativen.

PLUS Radleichen fahren wieder!



Radleichen blockieren teure
Radabstellanlagen

Entsorgungsaktion:

- Rechtliche Probleme
- Schwerpunktaktion Ende SS
- Laufend nach Bedarf
- Abholservice und Recyclingpartner

Bei Nichtbenützung wird dieses Fahrrad bei der nächsten Schrottradsammlung entsorgt! Wenn Sie das Fahrrad weiter benützen wollen, entfernen Sie diese Schleife.

Franz Kok

Mobilitätsmanagement der Universität Salzburg

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Fahruntüchtige und von Ihren Nutzern zurückgelassene Fahrräder blockieren mitunter die besten überdachten Abstellanlagen an unserer Universität. Um vor der Fahrradsaison Platz für die aktiven RadfahrerInnen zu machen wird eine Entsorgungsaktion für diese „Fahrradleichen“ durchgeführt. Mit der hier abgebildeten Banderole versehene Fahrräder werden 4 Wochen nach Anbringen der Banderole einer Wiederverwertung zugeführt. Kontrollieren Sie, ob ein von Ihnen selten benutztes und vielleicht defektes Fahrrad mit dieser Banderole versehen ist. Falls Sie das Fahrrad selbst wieder in Betrieb nehmen wollen, entfernen Sie diese Banderole, andernfalls wird das Fahrrad 4 Wochen nach Anbringung der Banderole entsorgt.

Die entsorgten „Fahrradleichen“ werden jedoch in einer Kooperation mit der Geschützten Werkstätte Salzburg nach der Formel „aus Zwei mach Eins“ wieder belebt und können von MitarbeiterInnen und Studierenden der Universität wieder erworben werden. Ich finde, Recycling wie es sich gehört!

Ihr
Franz Kok
Mobilitätsbeauftragter der Universität Salzburg.

Informationen zum Mobilitätsmanagement: www.uni-salzburg.at/mobilitaetsmanagement

Bei Nichtbenützung wird dieses Fahrrad bei der nächsten Schrottradsammlung entsorgt! Wenn Sie das Fahrrad weiter benützten wollen, entfernen Sie diese Schleife.



Gemeinsam Rad-Aktiv!

In Kooperation mit dem Verein Spektrum bieten wir am 1. und 2. Oktober 2015 Gebrauchträder und ein Fahrradservice für MitarbeiterInnen und Studierende der Universität an!

Die **Gebrauchträder** wurden aus an Uni-Standorten im letzten Jahr eingesammelten zurückgelassenen Fahrrädern von Jugendlichen der Berger-Sandhofer-Siedlung repariert. Solche Räder aus der Werkstätte des Jugendtreffs im Kommunikationszentrum-Kendlerstraße werden ab € 25.- zum Verkauf angeboten.

Weiters bietet der Verein Spektrum MitarbeiterInnen und Studierenden der Universität Salzburg an diesen Tagen ein **Express-Service** für Fahrräder um € 10.- (+Ersatzteile) sowie eine **Fahrradcodierung** in Kooperation mit dem Magistrat Salzburg an.

Der Erlös aus dem Verkauf der Gebrauchträder und dem Express-Service wird dem Radprojekt MIR des Kommunikationszentrums Kendlerstrasse sowie anderen Mobilitätsprojekten des Verein Spektrum zugeführt und es werden davon Ersatzteile, Verbrauchsteile und Werkzeuge für die Fahrradwerkstätte besorgt.

Ort: Arkaden im Hof der Universitätsbibliothek, Universitätsplatz 1

Dauer: 1. und 2. Oktober 2015 von 10-16 Uhr

Ihr *Franz Kok*

Mobilitätsmanagement der Universität Salzburg

PS: Mein Tipp für die WinterradlerInnen: Ein Gebrauchtrad kann mit Winterreifen ausgerüstet als Zweitrad ein optimaler Begleiter im Winter sein!





Radservicetag

samt Anleitung zum Selberschrauben!
am Mittwoch 9.3.2016 von 10-16 Uhr
an der NAWI – Eingang Freisaal



Räder sind unsere einfachste Mobilitätsoption für den täglichen Weg zur Uni. Wenn es aber wo klappert oder das Licht nicht mehr funktioniert, haben viele Respekt vor dem Handgriff, der zur Reparatur notwendig ist. Hier hilft Rio Mäuerle & Friends bei unserem Radservicetag.

Rio Mäuerle ist der Erfinder des Bikecafe und nicht nur als Mechaniker, sondern auch als begnadeter Kommunikator einer modernen Radphilosophie bekannt (z.B. www.rio-moves.at/bikecafe.html). Gerne leitet er dabei an, wie man durch ein paar kleine Handgriffe das Rad wieder flott bekommt. Er wird gemeinsam mit Kollegen von Projekten wie Bikekitchen, Repaircafé, und der Aktion Fahrräder für Flüchtlinge am 9.3.16 vertreten sein.

Seit vielen Jahren macht Rio Projekte mit Fahrrädern im DIY-Bereich. Es geht dabei immer auch um Fahrradkultur. Am 9.3.2016 gibt es daher auch Informationen über Fahrradkultur/Fahrradselbsthilfe/Fahrradpolitik in Stadt und Land Salzburg.



Uni goes Bike! >>> Mit dem BOLOGNA-Rad!



M.A.-Rad
... ist ein Markenbike ab 490,-€ von KTM, Nakita oder Siga mit Nabendynamo, 24-27 Gängen mit einer V-Brake-Bremse. Das MA-Rad unterscheidet sich von anderen Angeboten am Markt in dieser Preisklasse durch ihre Herkunft aus Österreich und die Haltbarkeitsgarantie für die verwendeten Komponenten durch a`Velo.



B.A.-Rad
... ist ein Gebrauchtrad ab 120,-€ Geeignet für Schläppchenradler die trotzdem mit einem funktionierenden Rad unterwegs sein wollen (incl. Mini-Servicebox). Das besondere am BA-Rad-Es kann egal wie lange gefahren an a`Velo zurückverkauft werden!

Dr.-Rad
... am Gipfel des akademischen Radgenusses ist ein Utopia-Bike unausweichlich. Ab 1900,-€ gibt es ein unverwundliches Bike mit Komponenten vom Feinsten. Dieses Fahrrad lässt uns die Zukunft erfahren. Wer mehr darüber wissen will, kann sich bei a`Velo zu einer Probefahrt melden und im Radkonfigurator auf www.utopia-velo.de sein Dr.-Rad zusammenstellen. Bei a`Velo gibt es dazu mit diesem Flyer in jedem Fall einen speziellen Preis am Weg nach Utopia.

photographie • design Del-Negro.eu

Tips und Informationen zu technischen Details und optimalen Komponenten www.radratgeber.de
Für jedes M.A. und Dr.-Rad gilt: Miniservicebox incl. > Jahresservice – Package incl. > Wertgarantiepaket incl. > UVEKX-Uni-Fahradhelm incl. > NEU! ABUS-Sicherheitsschloss incl.



a`Velo | Willibald-Hauthaler-Straße 10 | 5020 Salzburg | Phon 0662 435595 | avelo@wasi.tv



PLUS-Radservicetag am 27. April 2016 - Unipark Nonntal

Bereits die Hälfte der MitarbeiterInnen und Studierenden sind mit dem Rad auf die Uni unterwegs, noch mehr wünschen sich das Fahrrad als ideales Verkehrsmittel!

Beim PLUS-Radservicetag im Unipark Nonntal haben alle Mitglieder der Universität die Möglichkeit, ihr Fahrrad einem **Gratischeck** zu unterziehen, bei dem die eine oder andere Kleinigkeit festgeschraubt wird.

Darüber hinaus gehende Reparaturen und Ersatzteile müssen nach Aufwand bezahlt werden bzw. kann ein Radservice samt Gutschein gebucht werden.

Mit dem Radpartner a`Velo wird parallel auch eine **Bologna-Radausstellung** veranstaltet.

Für jeden Gratisradcheck gibt es zusätzlich ein **Biker-Goodie des PLUS-Mobilitätsmanagements**.

Ort: Vorplatz Unipark Nonntal
Zeit: 27. April 2016 von 9.00 - 16.30 Uhr

Die Veranstaltung findet bei jedem Wetter statt.



Auf in den Sommer, aufi aufs Rad!!

Wünscht mit lieben Grüßen

Ihr Franz Kok

Mobilitätsbeauftragter der Universität Salzburg



Radfahren und gewinnen für alle!

Tolle Preise können alle TeilnehmerInnen bei www.wer-radelt-gewinnt.at von Mai - September 2016 gewinnen.

Uni-Mitglieder können sich direkt bei www.wer-radelt-gewinnt.at anmelden und bekommen fürs Mitmachen im Team „Uni Salzburg radelt!“ zusätzliche Preise!





S-Bahn fährt Faltrad!

Die S-Bahn ist ein Erfolgsbeispiel für die Entwicklung des öffentlichen Verkehrs in Salzburg dem hoffentlich schon in wenigen Jahren eine altstadtquerende Schieneninfrastruktur folgt!

Viele S-Bahn fahrende MitarbeiterInnen und Studierende der Universität nützen für den Weg von/zur Bahn ein Fahrrad, weil die O-Busse nicht sehr verlässlich fahren und die Tickets zu teuer sind. Ein „Bahnhofsrad“ in Salzburg und eines am Heimatbahnhof sind dabei oft die zweitklassige und häufig defekte Lösung des alltäglichen Mobilitätsproblems.

Die perfekte Lösung für diese Fälle ist ein **Faltrad!** Gute Falträder unterliegen aufgrund ihres Packmaßes nicht den Beförderungsbeschränkungen in Bahn und Bus und können als „Gepäckstück“ mitgenommen werden.

MitarbeiterInnen und Studierende können als TeilnehmerInnen an unserer Aktion www.wer-radelt-gewinnt.at vom 1. Mai bis 31. August 2015 für eine Woche ein exklusives Brompton-Faltrad für den persönlichen Testbetrieb ausleihen und am Ende der Aktion gewinnen!

Was ist zu tun?

- Online-Anmeldung auf www.wer-radelt-gewinnt.at und der Gruppe „**Uni Salzburg radelt!**“ beitreten.
- Radkilometer am Arbeitsweg in den Monaten Mai-August 2015 auf www.wer-radelt-gewinnt.at eintragen (laufend oder vor Aktionsende am 31. August 2015).
- Mit Mail an mobilitaetsmanagement@sbg.ac.at das Faltrad für eine Woche anfragen.

Bahn/Bus & Fahrrad praktisch zu kombinieren ist in Salzburg angesagt!
Multimodale Mobilität gilt als intelligente Zukunftslösung – genau das Richtige für uns.

Auf eine rege Teilnahme und viele – multimodale – Radkilometer freut sich
Ihr **Franz Kok**
Mobilitätsbeauftragter der Universität Salzburg
Rückfragen bitte an mobilitaetsmanagement@sbg.ac.at



wer-radelt-gewinnt.at

PLUS winterrad

Sicher Radfahren auch im Winter.

UNIVERSITÄT
SALZBURG



Winddichte Kleidung samt Uni-Radhelm, eine gute Lichtanlage, perfekte Bremsen und Spikes sind gemeinsam mit einer vorsichtigen Fahrweise der Schlüssel zu einem positiven Raderlebnis am Weg zur Uni auch im Winter! Gemeinsam mit Avelo gibt es nun für MitarbeiterInnen und Studierende ein optimiertes PLUS-Winterrad mit Spikes für den Winterbetrieb.

„Snow-Champ“ ist als KTM Ultra Fire ab 990,-€ erhältlich mit Deore-SLX mit Sintertour XCM/FG & Shim Deore Disc LRgarnitur, hydraul. Scheibenbremse und Schwalbe Marathon Winter Bereifung, Sintertour Pro Nabendynamo & LED scheinwerfer vo + Standlicht hi; Steck- bzw. Schraubschutzbleche und Hinterbau Gepäckträger kompakt, Abus Granit Bügelschloß (Level 9) oder Bordo kompakt Faltschloß (Level 9)!

Für Technikfreaks gibt es den „Ice-King“ als ultimative Version unseres PLUSWinterrads mit einem Simplon Gravity Carbonrahmen und hochwertiger Bestückung, Spikes etc. ab 2200,-€!

Wer sein PLUS-Winterrad auch als Sommer-Mountainbike fahren will, bekommt den zweiten Radsatz ab 250,-€ dazu.

Ihr Franz Kok
Mobilitätsbeauftragter der Universität Salzburg
Infos: www.uni-salzburg.at/mobilitaetsmanagement

Die PLUS-WinterradlerInnen treffen sich auf www.fahradpass.at
und werden im Frühling wieder belohnt!
Kontakt: mobilitaetsmanagement@sbg.ac.at

a'Velo | Willibald-Hauthaler-Straße 10 | 5020 Salzburg | Phon 0662 435595 | avelo@aon.at

avelo
denk-rad!

UNIVERSITÄT
SALZBURG

Sicher Radfahren auch im Winter!



Franz Kok optimiert mit den Experten von VeloActiv die Winterausrüstung seines Fahrrads.



Bei richtiger Ausrüstung ist auch in unseren Breiten Ganzjahresradfahren möglich. Geräumte Radwege bei Schneelage sorgen für eine Trennung vom motorisierten Verkehr, mit Spikes für Fahrrad und guten Bremsen ist auch ein eisiger Radweg zu meistern. Für mich ist das Winterradeln seit einigen Jahren nicht nur eine praktische Fortbewegungsform die bei Beachtung einiger Verhaltensregeln zu Bekleidung und Radtechnik voll alltagstauglich ist. Meiner Erfahrung nach ist winddichte Kleidung und Wärmeschutz an Ohren und Händen besonders wichtig!

Ihr Franz Kok
Projekt Mobilitätsmanagement der Universität Salzburg

Weitere Informationen unter:

www.uni-salzburg.at/mobilitaetsmanagement

Radfahrertipp: Radfahren in der kalten Jahreszeit



Sichtbarkeit!
Lichtanlage überprüfen!



Reifen!
grobstollig,
optimal sind Spikes!



Bremsen!
... einstellen und
Backen erneuern



Reflektoren!
...auf Rad und Bekleidung



Hände!
Warme Handschuhe



Kopfschutz!
... mit warmem Einsatz
Mütze od. Ohrenschutz



Windschutz!
...für die Augen



Winddicht!
...an Ärmeln und
am Kleiderbund



Wasserdicht!
Schuhe oder Gamaschen



Gutschein: 20% Rabatt

Auf alle Radbekleidungsartikel von VAUDE!
Bei Veloaktiv – Willibald Hauthalerstrasse 10

klima:aktiv





Im Rahmen des klima:aktiv-Mobilitätsmanagements der Universität Salzburg haben Studierende, MitarbeiterInnen und AbsolventInnen die Möglichkeit, einen Uni-Radhelm zu erwerben. Die Radhelmtragequote bei Mitgliedern der Universität liegt bei einem Drittel des österreichischen Durchschnitts – das wollen wir ändern!

Die Uni-Radhelme sind in einem reflektierenden Uni-Weiss gehalten, hochwertige Qualitätshelme aus europäischer Fertigung und können für -30% des Listenpreises im Uni-Shop (Büromateriallager neben Printcenter) Kapittelgasse 5-7, Öffnungszeiten: Mo-Do 10.00 -11.00 u. 13.00-14.00, Fr 10.00-11.00 Uhr erworben werden.

Ich finde: „*Wir schauen einfach besser aus - mit einem Uni-Radhelm!*“

Bestelllink unter: www.uni-salzburg.at/mobilitaetsmanagement



Uvex Supersonic gt

Double-Inmould-Technologie

feste Verbindung EPS/microshell

Material Innenschale

hochverdichtetes Polystyrol (EPS)

Material Aussenschale

microshell made of makrolon, von innen bedruckt, von außen, matt lackiert, bzw. Design gedruckt

Normen: EN DIN 1078/ TÜV GS / CE / CPSC

Gewicht mit Schirm:

Große Schale: ca. 300 g

Kleine Schale: ca. 285 g

Ausstattung:

- 23 Belüftungsöffnungen
- Ram-Air-System - direkte Schläfenbelüftung
- IAS 3D-Anpass-System höhenverstellbar
- FAS-Gurtband-System
- uvex Monomatic-Verschlussystem
- Fliegennetz-Einsatz
- abnehmbare Crossblende XB300
- optional Helmet LED
- reflektierende Aufkleber

Uni-Preis: 70,- €

Modelle:

S1 Größe 52-57

S2 Größe 57-62



Uvex i-vo

Inmould-Technologie

feste Verbindung EPS/microshell

Material Innenschale

hochverdichtetes Polystyrol (EPS)

Material Aussenschale

microshell made of makrolon, von innen bedruckt, von außen lackiert

Normen: EN DIN 1078/ TÜV GS / CE / CPSC

Ausstattung:

- 24 Belüftungsöffnungen
- IAS-Anpass-System
- FAS-Gurtband-System
- uvex Monomatic-Verschlussystem
- Fliegennetz-Einsatz
- abnehmbare Crossblende XB 320
- optional Helmet LED
- reflektierende Aufkleber

Uni-Preis: 35,-€

Modell:

O 56-60



Uvex City V

Hardshell Technologie

Normen: EN DIN 1078 / CE

Gewicht: ca. 360 g

Ausstattung:

- 10 Belüftungsöffnungen
- x-fit Polster in zwei Stärken
- Insektenschutz
- FAS Gurtbandsystem, Stufenlos und leicht anpassbares, reflektierendes Gurtbandsystem.
- Schwenkbares Visier

Uni-Preis: 85.--€

Modell:

X Größe 58-61

Franz Kok

Mobilitätsbeauftragter der Universität Salzburg

So *sitzt* und *schützt* der Helm *perfekt!* Anleitung zur Helmanpassung



Stellen Sie das uvex IAS-Größenverstellungssystem auf ihren Kopfumfang so ein, dass der Helm fest auf dem Kopf sitzt, zugleich jedoch keine punktuelle Druckstelle spürbar ist. Probieren Sie das mit engerer und auch mit weiterer Einstellung des Verstellungssystems. Falls Sie eine Druckstelle spüren, probieren Sie ein anderes Helmmodell.



Positionieren Sie den rechten und den linken Gurtbandverteiler jeweils mittig unter dem Ohr. Achten Sie bitte darauf, dass beide vom Helm kommenden Gurtbänder straff und nicht verdreht sind.



Stellen Sie jetzt den Kinnriemen auf die richtige Länge ein. Es sollte ein fingerbreiter Abstand zwischen Riemen und Kinnverteiler verbleiben.



Fixieren Sie mit dem Komfortpolster die Gurtbandenden und lassen Sie den uvex Monomatic-Verschluss einrasten – jetzt sitzt der Radhelm sicher und hoffentlich auch komfortabel!



Damit ein Radhelm auch getragen wird muss er nicht nur gut aussehen, er muss vor allem auch gut passen! Nicht jeder Radhelm passt auf jeden Kopf, daher ist es notwendig, das passende Modell zu finden. Probieren geht hier auch an der Uni eindeutig über Studieren. Ihren Uni-Radhelm können Sie im Uni-Shop online auf www.uni-salzburg.at bestellen!

Viel Spaß mit den Uni-Radhelmen wünscht

Franz Kok

Mobilitätsbeauftragter der Universität Salzburg

PS: Dank gilt dem FB Altertumswissenschaften und Martin Del-Negro für Modell & Fotos!



Immer **mehr** fahren immer **weiter** mit dem **Rad zur Uni!**

Immer weitere Wege zur Uni werden mit dem Rad zurück gelegt: 5% mehr RadfahrerInnen für den Weg zur Uni in 5 Jahren und zugleich 100% mehr Radkilometer pro Jahr!

Die Universität bedankt sich bei den RadlerInnen mit Superpreisen für die Sommerradaktion 2016!

2 eBikes und zahlreiche hochwertige Radhelme und Radschlösser sowie Radbekleidung winken als Preis für die Teilnahme an der Gruppe **Uni Salzburg radelt!** der Aktion www.wer-radelt-gewinnt.at.

Die Preise werden Oktober 2016 vergeben.

Auf in den Radsommer!

Wünscht mit lieben Grüßen

Ihr Franz Kok

Mobilitätsbeauftragter
der Universität Salzburg



Immer **mehr** fahren immer **weiter** mit dem **Rad zur Uni!**

Immer weitere Wege zur Uni werden mit dem Rad zurück gelegt: 5% mehr RadfahrerInnen für den Weg zur Uni in 5 Jahren und zugleich 100% mehr Radkilometer pro Jahr!

Die Universität bedankt sich bei den RadlerInnen mit Superpreisen für die Sommerradaktion 2016!

2 eBikes und zahlreiche hochwertige Radhelme und Radschlösser sowie Radbekleidung winken als Preis für die Teilnahme an der Gruppe **Uni Salzburg radelt!** der Aktion www.wer-radelt-gewinnt.at. Die Preise werden Oktober 2016 vergeben.

Auf in den Radsommer!
Wünscht mit lieben Grüßen
Ihr Franz Kok
Mobilitätsbeauftragter
der Universität Salzburg



wer radelt gewinnt!

teilnehmen ganz einfach

- Anmelden**
online: www.wer-radelt-gewinnt.at
- Radeln und Kilometer sammeln**
Alle mit dem Rad zurückgelegten Kilometer werden gezählt: Ermittelt der Kilometer Überfahradcomputer (keine Voraussetzung) oder digitale Radkarte unter www.radkarte.info
- Gefahren Rad-Kilometer bekannt geben**
Im Intranet täglich, monatlich oder am Ende der Aktion **Stichtag ist Mittwoch, 31. August 2016**
- Gewinnen**
Jeder Teilnehmende gewinnt:
 - Mehr Gesundheit und Fitness
 - Mehr Lebensqualität
 - Unabhängigkeit von Benzinpreisen
 - Klimaschutz durch geringeren CO₂-Ausstoß!
 Verlosung von Sachpreisen während der Europäischen Mobilitätswoche (1.6. bis 22. September 2016)

Radfahren bringt gute Laune, hat geringe Kosten und macht bis zu 100 km Kilometer oder mehr radeln und gewinnen.

Stadt und Land Salzburg, Uni Salzburg, Allgemeine Unfallversicherungsanstalt, Salzburger Gebietskrankenkasse, Salzburger Landeskliniken und Klima aktiv wollen mit der Aktion „wer radelt gewinnt“ Lust aufs Abtun-Radfahren machen.

Wer vom 1. Mai bis zum 31. August 2016 (letzte Eintragung) mindestens 100 km auf dem Fahrrad zurückgelegt hat und bei „wer radelt gewinnt“ angemeldet ist, nimmt an der Verlosung von Preisen teil.

Informationen und Auskünfte zur Aktion:
Klimabündnis Salzburg
Magdalena Persch
Eisenerstraße 2, 5020 Salzburg
Tel.: 0662/28 26 27 5
Magdalena.persch@klimabuenndis.at
www.wer-radelt-gewinnt.at

Alle Informationen zum Thema Rad in Stadt und Land Salzburg finden Sie unter www.salzburg.at/radeln-und-uni

„Wer radelt gewinnt“ ist eine Initiative von Stadt und Land Salzburg, Salzburger Landeskliniken sowie der Salzburger Gebietskrankenkasse (GKK). Die Initiative wird durch die Salzburger Landeskliniken, die Salzburger Gebietskrankenkasse und die Salzburger Landeskliniken durchgeführt. Die Initiative wird durch die Salzburger Landeskliniken, die Salzburger Gebietskrankenkasse und die Salzburger Landeskliniken durchgeführt.

Partner: GKK, S.A. LK, Klimaaktiv, Klimabündnis Salzburg, Stadt und Land Salzburg, Uni Salzburg



Mobilitätspreis 2014



 MOBILITÄT MIT ZUKUNFT

mobilitätspreis salzburg
von VCÖ, Land Salzburg und ÖBB-Postbus



unterwegs – klimafreundlich.gesund.effizient

**VCÖ-Mobilitätspreis Salzburg 2014 für
Universität Salzburg**

Der VCÖ, Landesrat Hans Mayr und ÖBB-Postbus gratulieren der Universität Salzburg zur Auszeichnung des Projektes

PLUS radelt!

mit dem VCÖ-Mobilitätspreis Salzburg 2014.

Wir freuen uns, dass Sie auch in Zukunft Ihr Know-How für eine ökologisch verträgliche Mobilität einsetzen und wünschen Ihnen dabei weiterhin viel Erfolg!


Bettina Urbanek
VCÖ – Mobilität mit Zukunft


Peter Schmoimüller
Regionalmanager ÖBB-Postbus


Hans Mayr
Landesrat

powered by:

Mobilitätsmanagement PLUS - Perspektiven

Radfahren & Gehen im Umweltverbund

- ✓ Web2.0Radeln, Image „BolognaRad“
- ✓ Abstellanlagen, Update PLUS-Helm
- ✓ Offene Radwerkstatt

Was wir uns wünschen

- ✓ wer-radelt-gewinnt.at als ganzjährige Plattform
- ✓ Winterradkampagne von wer-radelt-gewinnt.at
- ✓ Aktion für Radfernpendler – eBike Cup in wer-radelt-gewinnt.at ?
- ✓ S-Bike Radverleihstationen an allen Uni-Standorten



Gemeinsam Rad-Aktiv!

Aus den an Uni-Standorten im Sommersemester 2013 in Kooperation mit GWS eingesammelten funktionsuntüchtigen Fahrrädern wurden technisch und optisch ansprechende **Gebrauchträder**, die nun beim Rad-Aktionstag von GWS und Uni Salzburg ab 25,- € angeboten werden.

Weiters bieten die MitarbeiterInnen von GWS eine **Fahrradcodierung** und ein **Express-Service** für 10,- € (+Ersatzteile) für die Räder von Studierenden und MitarbeiterInnen der Universität an.

Die Geschützte Werkstätten Integrative Betriebe Salzburg GmbH (GWS) steht bei den Orientierungstagen der Uni Salzburg mit Ra(d) und Tat zur Seite – auch was die Ausstattung von Winterrädern angeht: Informieren Sie sich über das Angebot an Wintersets der GWS.

Ort: Arkaden im Hof der Universitätsbibliothek, Universitätsplatz 1
Dauer: 24.-25. September 2013 von 10-16 Uhr
 Ihr **Franz Kok**
 Mobilitätsmanagement der Universität Salzburg

PS: Mein Tip: Ein Gebrauchtrad kann mit Winterreifen aufgerüstet als Zweitrad ein optimaler Begleiter durch den Winter sein!

GWS klima:aktiv

PLUS ist e-mobil!



PLUS Ladestelle

Parkplatz nur für E-Autos und Plug-in-Hybrid im aktiven Lademodus

Hinweis: Gratis e-Tankstelle für Mitglieder der Universität Salzburg, Benutzung auf eigene Gefahr! Die Universität Salzburg übernimmt keinerlei Haftung für Sach- und Personenschäden im Zusammenhang mit der Nutzung dieser e-Tankstelle!

Standorte:

-  TG im **Haus für Gesellschaftswissenschaften**, Rudolfskai 42
-  **Universitätsdirektion**, Kapitelgasse 4 - nur eBikes
-  Innenhof **UB/Theolog. Fakultät**, Universitätsplatz 1 – Schlüssel beim Hausdienst
-  TG im **UNIPARK Nonntal**, Erzabt-Klotz-Strasse 1
-  TG der **NAWI**, Hellbrunnerstrasse 34
-  **Sportwissenschaften**, Rif Schlosallee 49
-  TG von **Z-Gis/TechnoZ**, Jakob Haringerstrasse 2 – nur eBikes