

GUTE IDEEN IN PLANUNG /  
UMSETZUNG 2024 / 2025  
Grüne Zukunft Mobilität

Serviceangebot Dusche 2024 Duschen für den Bereich Innenstadt	Radwegeverbindung 2023/2024 Albrechtstr. und Grüner Grund (Befe- stigung und Verbesserung Sichtachsen)
Pendlerumfrage WS 2024/2025 Mit FB 1, LE Geographie	Fahrgemeinschafts-Parkplätze Innenstadt und Westerberg
„Pendler-Frühstück“ Zusammenarbeit mit Mensa	MOBIWorkshop 2023/2024 im Rahmen Klimaschutzkonzept
Prüfung Drittmittelantrag BMI Innovation – 1. Stufe „Grüner Campus 2024/2025“ Projekt zum „Betrieblichen Mobilitätsmanagement BMM“ Im Rahmen „Mobilitätskonzept Campus Westerberg“	
Fahrradabstellanlagen – 2024 Geb. 69 - überdachte Radabstellanlage (Fördermittelantrag) Geb. 32-34 - Radabstellanlage überdachter Bereich (Fördermittelantrag) Geb. 49 und Geb. 50 - Mobile Ständer	



Ansprechpartnerin  
Umweltkoordinatorin  
Jutta Essl  
Tel.: +49 541 969 2242  
umweltschutz@uni-osnabrueck.de

Stand 11.07.2023



MOBILITÄT 2023

Betriebliches Mobilitätsmanagement  
an der Universität Osnabrück

Stand Juli 2023



GREENING  
THE UNIVERSITY

www.uni-osnabrueck.de/green

## MORGENS ZUR UNIVERSITÄT ODER AUF DIENSTREISE ...

### Umweltfreundliche Mobilität hat viele Gesichter

<p><b>Klimaschutzfonds 2023</b> Seit Juli 2020 besteht die Möglichkeit für Dienstreisen eine interne Kompensationszahlung zu leisten. <a href="http://www.uos.de/klimaschutzfonds">www.uos.de/klimaschutzfonds</a></p>	<p><b>eins &amp; eins 2020</b> Kompensationszahlungen für Dienstflüge werden von der Universität verdoppelt und auf den Klimaschutzfonds eingezahlt.</p>	<p><b>Flugverzicht Kurzstreckenflüge</b> Der Senat unterstützt seit 2020 die Aktion von S4F und empfiehlt die Unterzeichnung der Selbstverpflichtungserklärung zum Verzicht auf Kurzstreckenflüge.</p>	<p><b>Elektrodienstwagen 2023</b> Poststelle und Gebäudemanagement elektrifizieren Bulli und Hochdachkombi 2023. Bereits vorhanden sind 2 weitere E-Autos.</p>
<p><b>TU WAS Info Dienstreisen</b> Informationen zur nachhaltigen Gestaltung der Dienstreisen</p> <p><b>TU WAS Info Diensträder</b> Info zu Beschaffung und Nutzung</p>	<p><b>AG BMM   Stadt OS</b> <b>Runder Tisch Radverkehr   Stadt OS</b> <b>AG Winterdienst   Stadt OS</b> <b>MobilitätsWERKSTADT   Stadt OS</b> <b>MobilE Zukunft 2018   Pendler-Projekt</b> <b>Pedelec-Leih-Projekt 2020   SWO</b></p>	<p><b>Mobilitätskonzept Campus Westerberg 2023</b> Erste Stufe „Beruhigter Campus“ durch konkrete Planung Barbarastr.</p>	<p><b>FlyingLESS 2023</b> UOS als Projektpartner des Forschungsprojektes; Projektziel: Reduzierung von Flugreisen im akademischen Bereich.</p>



## UNSER ENGAGEMENT RUND UM DAS THEMA UMWELTFREUNDLICHE MOBILITÄT

### ca. 1.750 Mitarbeitende und 14.000 Studierende pendeln zur Universität Osnabrück

<p><b>JobTicket (Bus) VOS</b> Busticket der VOS kann von allen Mitarbeitenden gebucht werden.</p> <p><b>DB Jobticket Land Niedersachsen</b> Für alle Landesbediensteten möglich.</p>	<p><b>Mit dem Rad zur Arbeit – Stadtradeln der Stadt Osnabrück</b> Jährlich beteiligt sich die Uni OS an der Mitmachaktionen. Einige Mitarbeitende gehörten schon zu den glücklichen Preisträgern.</p>	<p><b>Uni-Shop Produkte</b> Radlerfreundliche Produkte wie Fahrradtaschen von Ortlieb mit Universitätslogo gehören zum Uni Shop Programm.</p>	<p><b>Dienstreisen und Dienstbahncard</b> Umweltfreundlich sollen auch die Dienstreisen sein. ÖPNV hat Vorrang bei Dienstreisen, der Einsatz von MIV muss begründet sein. Eine Dienstbahncard ist möglich.</p>
<p><b>StadtTeilAuto Parkplätze</b> Auf dem Universitätsgelände befinden sich mehrere Stellplätze des StadtTeilAutos in der Innenstadt und am Westerberg.</p>	<p><b>Diensträder / Dienst-EBikes</b> Diensträder werden an unterschiedlichen Stellen an der Universität angeboten und genutzt. Insbesondere für die Fahrten zwischen den Standorten Westerberg und Innenstadt.</p>	<p><b>E-Mobilitätskonzept 2023</b> Drittmittel gefördertes Projekt. Ein Elektromobilitätskonzept für die UOS als Entscheidungsgrundlage für mögliche Betreibermodelle sowie den Ausbau der E-Lade-Infrastruktur.</p>	<p><b>Luftpumpen und Radständer</b> Unsere Kartierung zeigt, wo was in welcher Zahl und Qualität zu finden ist. Dies ist die Basis für unseren stetigen Verbesserungsprozess.</p>
<p><b>Lasten-E-Bike 2019</b> <b>Lastenrudi seit 2016</b> <b>Lastenrudiaufbauten 2018</b> <b>Lastenpaula (Elektro) 2023</b> Lastenräder kostenlos für Studierende und Mitarbeitende</p>	<p><b>Pendlerangebot „TwoGo“</b> Osnabrück nimmt dich mit Das Projekt wurde 2018 mit lizenziertem Zugang durchgeführt. 2019 Umstellung auf lizenzfreien Zugang.</p>	<p><b>1.Platz Fahrradfreundlicher Betrieb</b> B.A.U.M e.V; Wettbewerb 2012 <b>Deutscher Fahrradpreis 2017</b> „Projekt der Woche“ <b>Mobil gewinnt 2017 Anerkennung</b> <b>Mit dem Rad zur Arbeit 1.Platz 2005</b></p>	<p><b>Buslinien</b> Der Universitätscampus ist unmittelbar an mehrere Buslinien angeschlossen. Im 10 Minuten Takt befördern diese Linien vom Westerberg zur Innenstadt, Bahnhof, Neumarkt usw.</p>
<p><b>Radständer Geb. 67, 96, 53, 09-10,15</b> überdachte Anlage mit Gründach für 64 Räder (Geb.67); Erweiterung der Abstellmöglichkeiten Geb.96; Neue Anlage Geb.09-10, Geb.53 und Geb.15</p>	<p><b>Good Practice Sammlung</b> Nachhaltige Mobilität an Hochschulen; Publikation NetzwerkN/VCD</p>	<p><b>E-Bike-Solar-Ladestation</b> Der Botansiche Garten bietet die Möglichkeit, 10 E-Bikes mit Sonnenkraft zu tanken. Förderprojekt im Rahmen des 3-Berge-Projektes.</p>	<p><b>CO2 Bilanzen Dienstreisen</b> <a href="http://www.uos.de/umwelt">www.uos.de/umwelt</a> &gt; CO2-Bilanzen</p>