



Aktionsplan Nachhaltigkeit 2030

Der «Aktionsplan Nachhaltigkeit 2030» (stützt sich auf Ziff. 6 der [Nachhaltigkeitsstrategie](#)) umfasst Massnahmen in sieben Handlungsfeldern, die zur nachhaltigen Entwicklung der Universität Luzern beitragen. Die Umsetzung der aufgeführten Massnahmen zielt auf die Erreichung der Ziele der Nachhaltigkeitsstrategie ab und erfolgt bis spätestens 2030. Nebst Zielen und Massnahmen sind im vorliegenden Dokument die jeweiligen Zuständigkeiten und Fristen für die Umsetzung sowie der Status der Massnahmen ersichtlich.

Legende Zuständigkeit:

FA = Fakultäten
FAM = Fakultätsmanagerinnen und Fakultätsmanager
FIS = Dienst Forschungsinformationssystem
FM = Facility Management
FOKO = Forschungskommission
FRW = Finanz- und Rechnungswesen
FSN = Fachstelle für Nachhaltigkeit
ID = Informatikdienste
IRO = International Relations Office
NK = Nachhaltigkeitskommission
UK = Universitätskommunikation
UL = Universitätsleitung
UM = Universitätsmanagement

Legende Status:

- Massnahme ist umgesetzt.
- Massnahme ist eingeleitet / auf Kurs.
- Massnahme ist pendent.
- Massnahme ist gescheitert.



Betrieb

Ziel	Massnahme	Zuständigkeit	Frist	Status
Effiziente & sparsame Energienutzung	Massnahmen zur Erreichung der Zielvereinbarung act Cleantech: Im Rahmen der Zielvereinbarung bis 2026 mit der Firma «act Cleantech Agentur Schweiz» im Auftrag von «energie-schweiz» setzt das Facility Management jährlich Massnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz um.	FM	HS26	→
	Sensibilisierung zum Energieverbrauch des Gebäudes: Universitätsangehörige werden durch Beschilderungen im Gebäude, wo möglich, auf den Energieverbrauch der Gebäudeeinrichtungen (wie Beleuchtung und Heizung) aufmerksam gemacht. Informationskampagnen sollen Universitätsangehörige zu einem energiesparenden Verhalten anregen.	FM, FSN	FS27	→
Nachhaltige Beschaffung & Ressourcennutzung	Nachhaltige Beschaffungskriterien: Die Beschaffungskriterien der Universität Luzern werden überprüft und Anpassungen für einen nachhaltigeren Einkauf von Betriebs-, Lehr- und Forschungsmaterial vorgenommen.	UM, FA	FS27	⌚
	Umstellung auf umweltfreundliches Papier: Das verwendete Drucker-/Kopierpapier wird auf seine Umweltbelastung überprüft und im Falle einer umweltfreundlicheren Variante mit dieser ersetzt.	UM, FSN	FS26	→
	Sensibilisierung zum Papierverbrauch: Die Universitätsangehörigen werden durch Informationskampagnen auf die Umweltauswirkungen von Papier hingewiesen und zu einem reduzierten Papierverbrauch angehalten.	FSN	HS26	⌚

	Anpassungen der Druckereinstellungen: Die Durchführbarkeit von technischen Lösungen zur Vermeidung eines zu hohen Papierverbrauchs wird geprüft. Variante 1: «Pop-up»-Fenster vor dem Farbdruck oder Druck von >50 Papierseiten zur Bestätigung und Abfrage der Notwendigkeit; 2: Doppelseitiger Druck als Standardeinstellung.	UM, ID	-	
Nachhaltiges Abfallmanagement	Behälter für weitere Recycling-Materialien: Nebst PET und Aluminium sollen in den öffentlich zugänglichen Bereichen weitere Materialien (z.B. Glas) in Recyclingbehältern getrennt gesammelt werden können.	FM	HS26	
	Sensibilisierung zu Abfallvermeidung und -trennung: Mithilfe einer Sensibilisierungskampagne werden Universitätsangehörige zur Vermeidung und korrekten Trennung von Abfall angehalten.	FSN, FM	FS25	
	Reparatur und Weitergabe von Büro- und IT-Material: Defektes Material aus Büros und Unterrichtsräumen wird, wenn möglich, repariert und weiterverwendet. Ausgedientes, noch funktionierendes Material wird gespendet, veräußert oder zurückgegeben.	UM, FM, ID	FS28	
Klimafreundliche Verpflegung	Klimafreundliches Angebot in Mensa: Die Bereitstellung von klimafreundlichen Speisen (vegetarisch-vegan, möglichst regional und saisonal) in der Mensa wird sowohl vertraglich als auch durch regelmässige Austauschtreffen sichergestellt.	UM, FSN	Fortlaufend	
	Nachhaltiges Angebot in Getränke- und Snackautomaten: In Kooperation mit dem Anbieter der Getränke- und Snackautomaten im Uni/PH-Gebäude wird ein umweltfreundliches Angebot ausgearbeitet und eingeführt.	UM, FSN	FS25	
Begrünter Campus Luzern	Begrünung des Vorplatzes: Die Begrünung des Vorplatzes des Uni/PH-Gebäudes wird im Zuge des Umbaus der Poststelle geprüft und eine Anfrage zur Umnutzung des Vorplatzes gestellt.	UM	HS25	



Mobilität

Ziel	Massnahme	Zuständigkeit	Frist	Status
Reduktion der Flugemissionen	Flugspesenregelung: Die Flugspesenregelung wird überarbeitet. Die aktualisierte Version umfasst, in welchen Fällen die Flugkosten vergütet werden, nämlich nur bei Flugreisen zur Erfüllung universitärer Aufgaben (Forschung, Internationalisierung), die mit umweltschonenderen Verkehrsmitteln >7h dauern würden.	FRW, FSN	FS25	✓
	Fakultätsinterne Reduktionsmassnahmen: Die Fakultäten erarbeiten mit Unterstützung der Fachstelle für Nachhaltigkeit fakultätsinterne Reduktionsmassnahmen, die über die universitäre Flugspesenregelung hinausgehen, und setzen diese um. Dabei müssen sowohl die Flüge von universitätsinternen Fakultätsangehörigen als auch jene von Fakultäten beauftragten Externen berücksichtigt werden.	FA, FSN	HS25	→
	Entscheidungsbaum: Als Entscheidungshilfe bei Buchungen von Geschäftsreisen und Veranstaltungen wird ein Entscheidungsbaum erarbeitet.	IRO, FSN, UK	HS27	⌚
	Material für Videokonferenzen: Onlinekonferenzen als klimafreundliche Alternativen zu Geschäftsreisen werden unterstützt, indem die Infrastruktur dazu bereitgestellt wird.	FM, ID	FS26	✓
	Sensibilisierung zu Flugreisen: Fakultäten sensibilisieren ihre Angehörigen zum Thema Flugemissionen und motivieren sie, diese durch Alternativen (z.B. Zugreisen, Onlinekonferenzen) zu reduzieren.	FA, FSN, UK	HS25	⌚

Nachhaltige Pendelmobilität	Bereitstellung von Informationen zu umweltfreundlichen Pendeloptionen: Universitätsangehörige werden über nachhaltige Pendeloptionen und -infrastrukturen informiert (z.B. Zugverbindungen, nextbike, Velounterstände).	FM, FSN, UK	Fortlaufend	
	Unterstützung von Förderaktionen und Arbeitsmodellen zu umweltfreundlicher Pendelmobilität: Förderaktionen, wie z.B. bike to work, und Arbeitsmodelle zur Entlastung des Verkehrs, wie z.B. die Möglichkeit zu Homeoffice, werden unterstützt und gefördert.	PD, UK	Fortlaufend	



Lehre

Ziel	Massnahme	Zuständigkeit	Frist	Status
Erweiterung des nachhaltigen Lehrangebots	Erarbeitung von Erweiterungsvorschlägen für das nachhaltige Lehrangebot: Mithilfe einer Auslegeordnung der bestehenden Studien- und Weiterbildungsangebote im Bereich Nachhaltigkeit werden Angebotslücken identifiziert. Zur Schliessung dieser Lücken werden Vorschläge für den Ausbau bestehender oder die Entwicklung neuer Aus- und Weiterbildungsangebote erarbeitet und mit den Fakultäten besprochen.	FSN, FA	HS27	→
	Hochschulübergreifende Koordination des nachhaltigen Lehrangebots: Das Studien- und Weiterbildungsangebot zu Nachhaltigkeit soll mit den anderen Luzerner Hochschulen (HSLU, PHLU) koordiniert werden. Durch einen regelmässigen Austausch mit den Nachhaltigkeitsbeauftragten des Campus Luzern können Kooperationsmöglichkeiten entstehen.	FSN, FA	HS28	→
Attraktivität des nachhaltigen Lehrangebots	Optimierung der Kommunikation des nachhaltigen Lehrangebots: An Willkommensveranstaltungen für die Studierenden wird auf nachhaltigkeitsrelevante Lehrveranstaltungen hingewiesen. Auch via Webseite und Social Media wird auf das nachhaltige Lehrangebot aufmerksam gemacht.	FA, FSN, UK	HS25	→
	Prämierung von Studierendenarbeiten mit Fokus nachhaltige Entwicklung: Die Verleihung eines jährlichen Preises für herausragende Bachelor-, Master- und Seminararbeiten mit Fokus nachhaltige Entwicklung durch eine Jury (bestehend aus Fakultätsvertretungen) soll die Motivation erhöhen, sich mit dem Thema auseinanderzusetzen.	NK, FA, FSN	HS30	⌚...

**Auffindbarkeit des
nachhaltigen
Lehrangebots**

Vorlesungsverzeichnis «Nachhaltigkeit»: Lehrveranstaltungen, die einen engen Bezug zur Nachhaltigkeit aufweisen, werden im Vorlesungsverzeichnis mit dem Schlagwort «Nachhaltigkeit» durch die Modulverantwortlichen ergänzt und durch Fakultätsmanagerinnen und Fakultätsmanager kontrolliert.

FAM

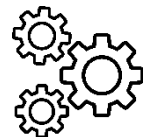
HS25





Forschung

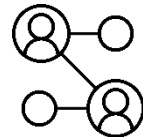
Ziel	Massnahme	Zuständigkeit	Frist	Status
Sichtbarkeit der Forschung zu nachhaltiger Entwicklung	Forschungsinformationssystem «Nachhaltigkeit»: Im Forschungsinformationssystem der Universität Luzern werden eingetragene Forschungsprojekte als Beiträge zur nachhaltigen Entwicklung gekennzeichnet. Dadurch entsteht eine Übersicht des Forschungsoutputs der einzelnen Fakultäten zum Thema Nachhaltigkeit.	FIS, FSN	HS26	
	Kommunikation nachhaltiger Forschungsergebnisse: Forschende kommunizieren Forschungsergebnisse mit Nachhaltigkeitsbezug auf Plattformen und tragen sie in die Öffentlichkeit.	FA	Fortlaufend	
	Öffentliche Veranstaltungen zu Nachhaltigkeit: Nachhaltigkeitsforschende nehmen an geeigneten öffentlichen Veranstaltungen und Events zur Intensivierung des Dialogs zum Thema nachhaltige Entwicklung mit der Politik, Wirtschaft und Gesellschaft teil.	FA	Fortlaufend	
	Forschungspreis im Bereich nachhaltige Entwicklung: Jährlich wird ein Preis für herausragende Forschungsarbeiten mit Schwerpunkt nachhaltige Entwicklung durch die Forschungskommission verliehen.	FOKO, NK	HS30	
Interdisziplinärer Austausch zu nachhaltiger Entwicklung	Interdisziplinärer Journal-Club «Nachhaltigkeit»: Ein interdisziplinärer Journal-Club wird etabliert. Nachhaltigkeitsforschende verschiedener Disziplinen treffen sich zur Besprechung eines nachhaltigkeitsbezogenen Papers. Der interdisziplinäre Austausch ebnet den Weg für gemeinsame Forschungsprojekte.	FSN, FA	HS26	



Organisation

Ziel	Massnahme	Zuständigkeit	Frist	Status
Strategisches Nachhaltigkeitsmanagement	Interne Überprüfung der Nachhaltigkeitsmassnahmen: Die Nachhaltigkeitskommission überprüft fortlaufend (mind. einmal im Jahr) die Wirksamkeit und Umsetzbarkeit der universitären Nachhaltigkeitsmassnahmen und passt diese, falls nötig, an neue Gegebenheiten an.	NK, FSN	Fortlaufend	
	Teilnahme WWF-Rating: Die Universität Luzern nimmt ab 2024 am WWF-Rating zur Nachhaltigkeit an Schweizer Hochschulen teil. Durch die externe Bewertung ihrer Nachhaltigkeitspraktiken können Lücken aufgedeckt und Verbesserungen vorgenommen werden.	FSN	HS24	
Zuständigkeiten für Nachhaltigkeit	Vollständige Repräsentation in der Nachhaltigkeitskommission: Nebst den Vertretungen einiger Dienststellen und der Organisationen ATOL, MOL und SOL, soll die Nachhaltigkeitskommission durch Vertretungen aller Fakultäten ergänzt werden.	FA, UL	FS25	
	Nachhaltigkeit in Stellenbeschreibungen: Arbeitsstellen mit Nachhaltigkeitsbezug, insbesondere Schlüsselpositionen auf Managementebenen, werden in den dazugehörigen Stellenbeschreibungen als solche gekennzeichnet. Kapazitäten zur Beschäftigung mit den in der Stellenbeschreibung angegebenen nachhaltigkeitsbezogenen Tätigkeiten müssen innerhalb des Arbeitspensums gewährleistet sein.	PD	FS26	

Instrumente zur Nachhaltigkeitsförderung	Treibhausgasbilanzierung: Eine Treibhausgasbilanzierung (Scope 1-3) wird erstellt. Zwingend erforderlich dafür sind Daten zum Energieverbrauch (Strom, Heizung, Kälte), zu Treibstoffmengen der Dienstfahrzeuge, zum Kehrichtaufkommen und Flugdaten. Weitere treibhausgasverursachende Aktivitäten des Scope 3 werden, wenn relevant, laufend ergänzt.	FSN, FM, FRW	FS25	
	Roadmap Netto-Null 2040: Mithilfe der Treibhausgasbilanz werden Emissionsreduktionsmassnahmen ausgearbeitet und verfolgt. Massnahmen zur Neutralisation der unvermeidbaren Treibhausgasemissionen werden zu einem späteren Zeitpunkt (spätestens bis 2038) evaluiert und ab 2040 für Netto-Null angewendet.	NK, FSN, FA, UL	FS26	



Vernetzung

Ziel	Massnahme	Zuständigkeit	Frist	Status
Nachhaltigkeitsnetzwerk Campus Luzern	Unterstützung nachhaltigkeitsbezogener Campus-Organisationen: Die Universität Luzern unterstützt interne Nachhaltigkeitsorganisationen, wie VENALU und MOL AG, bei Projekten, Kampagnen, Events (z.B. Nachhaltigkeitswoche) und weiteren Anliegen in erster Linie fachlich, bringt Ideen ein und fördert die Zusammenarbeit.	FSN	Fortlaufend	→
	Verknüpfung der Nachhaltigkeitsstellen des Campus Luzern: Die/der Nachhaltigkeitsbeauftragte der Universität Luzern tauscht sich regelmässig mit den Nachhaltigkeitsbeauftragten der HSLU und PHLU aus und fördert die Zusammenarbeit.	FSN	Fortlaufend	→
Nachhaltigkeitsfördernde Partnerschaften	Austausch innerhalb der nachhaltigen Hochschullandschaft: Die Universität Luzern nimmt regelmässig an Treffen der Nachhaltigkeitsnetzwerke der Schweizer Hochschullandschaft (z.B. swissuniversities «sustainability», Swiss network for sustainable academic travel) teil, engagiert sich darin und fördert den Austausch von Best Practices.	FSN	Fortlaufend	→
	Vernetzung ausserhalb der nachhaltigen Hochschullandschaft: Die Universität Luzern pflegt Beziehungen zu Partnernschaften in Nachhaltigkeitsnetzwerken ausserhalb der Hochschullandschaft (z.B. Nachhaltigkeitsnetzwerk Zentralschweiz), die zu gewinnbringenden Kooperationen führen können.	FSN, FA	Fortlaufend	→



Kommunikation

Ziel	Massnahme	Zuständigkeit	Frist	Status
Transparente Informationen zur universitären Nachhaltigkeit	Interne Kommunikation nachhaltigkeitsrelevanter Themen: Via interne Kanäle (z.B. Uni Inside (Newsletter für Mitarbeitende), MOL-/SOL-Newsletter) wird über nachhaltigkeitsrelevante Aktualitäten, wie Projekte, Kennzahlen und Veranstaltungen informiert.	FSN	Fortlaufend	
	Informationsvitrine Nachhaltigkeit: Die Fachstelle für Nachhaltigkeit erhält eine Informationsvitrine und stellt darin wichtige Informationen und Erkenntnisse aus den Nachhaltigkeitsberichten aus.	UM, FSN	HS27	
	Öffentliche Kommunikation nachhaltigkeitsrelevanter Themen: Via Nachhaltigkeitswebseite der Universität Luzern und Nachhaltigkeitsberichten wird die Öffentlichkeit über universitäre Nachhaltigkeitsthemen und -bestrebungen informiert.	FSN	Fortlaufend	
Nachhaltigkeitskultur am Campus	Fachstelle für Nachhaltigkeit an Willkommensveranstaltungen: Die Fachstelle für Nachhaltigkeit erhält die Möglichkeit, sich an den Willkommensveranstaltungen der Mitarbeitenden und Studierenden vorzustellen (in Person oder via Bereitstellung einer Präsentationsfolie).	FSN, FA, PD	HS25	
	Vorstellung Nachhaltigkeitsstrategie für Interessierte: Die Fachstelle für Nachhaltigkeit stellt einmal pro Jahr ein Themen-Schwerpunkt der Nachhaltigkeitsstrategie vor (möglich in Form eines Vortrags, einer Präsentation oder via Info-Mail).	FSN	FS27	

	<p>Nachhaltigkeitstrainings für Mitarbeitende: Fakultative Nachhaltigkeitstrainings werden entwickelt, welche administrativ-technische sowie akademische Mitarbeitende mit Wissen und Fähigkeiten zu Nachhaltigkeit und Bildung für nachhaltige Entwicklung in ihren Arbeitsbereichen ausstattet.</p> <p>E-Learning-Lektion Nachhaltigkeit: Eine max. 15-minütige E-Learning-Lektion zum Thema Nachhaltigkeit am Campus Luzern wird entwickelt, dessen Absolvierung für neue Mitarbeitende obligatorisch und für das bestehende Personal fakultativ sein wird.</p>	FSN, PD	HS29	
		FSN, ID	FS28	