

Hindernisfreiheit an der ETH Zürich

Programm Status Q4/22 – Überblick

| Teilprojekt Bezeichnung | TP | Projekt-status | Fort-schritt in % | Fortschritt in %, grafisch | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|----------------|-------------------|----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Programm-Management-Office | - | Grün | 50 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Fachkompetenz aufbauen | 1 | Grün | 60 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Design for all-Richtlinien implementieren | 2 | Grün | 30 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Konzept für Neubauten & grosszyklische Sanierungen erstellen | 3 | - | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Periodische Gebäudekontrollen einführen | 4 | Grün | 100 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Signaletikkonzept umsetzen | 5 | Grün | 10 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Evakuations- und Alarmierungskonzept überarbeiten | 6 | Grün | 70 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Hindernisfreie Veranstaltungen anbieten | 7 | Grün | 30 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Task Forces für ad-hoc-Massnahmen einrichten | 8 | Grün | 50 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Bestandsbauten anpassen | 9 | Grün | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sensibilisierung und Programmkommunikation | 10 | Grün | 40 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Barrierefreie Kommunikation sicherstellen | 11 | Grün | 40 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Barrierefreie Wegleitung erstellen | 12 | Grün | 40 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Barrierefreie Lehrmittel erstellen | 13 | Grün | 60 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |
| Barrierefreie Bibliotheksmedien anbieten | 14 | Grün | 60 | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ | █ |

Verzögert
Nicht begonnen
Gemäss Plan

Hindernisfreiheit an der ETH Zürich

Programm Status Q4/22 – Aktivitäten und Ergebnisse

| Teilprojekt Bezeichnung | TP | Laufende Aktivitäten | Erzielte Ergebnisse / Quick-Wins |
|--|----|--|--|
| Programm-Management-Office | - | <ul style="list-style-type: none"> • Organisation Programm und Unterstützung Teilprojekte • Reporting Fortschritte, Zeitplan, Budget und Risiken • Steuerungs- und Sounding Board-Sitzungen • Erarbeitung Konzept nach Programmabschluss • Sounding Board «ETH-Diversity-Strategie» | <ul style="list-style-type: none"> • Start Programm und Teilprojekte • Prüfung Teilprojektaufträge • Erstellung Reporting Q4/22 • Lektion BSc VL «Rehabilitation & Inclusion» (Prof. R. Riener) HS22 • Austausch Hochschulen, Institutionen, Verbände (zuletzt EPFL, ASVZ) |
| Fachkompetenz aufbauen | 1 | <ul style="list-style-type: none"> • Auf- und Ausbau Fachkompetenz bei Immobilien • Schulungen und Sensibilisierungen der OV's Q2/23 • Fachliche Unterstützung laufender Bauprojekte (bspw. HIL, HCI) | <ul style="list-style-type: none"> • Aufbau Fachwissen • Besuch Weiterbildung «barrierefreies Bauen» • Informationsaustausch mit Sektionsleitenden und OV's • Veröffentlichung Normen, Richtlinien etc. im Intranet Immobilien |
| Design for all-Richtlinien implementieren | 2 | <ul style="list-style-type: none"> • Aufbau Fachwissen • Erarbeitung der Richtlinien | <ul style="list-style-type: none"> • Erstellung Teilprojektauftrag • Abklärungen mit relevanten Teilprojektleitenden und BKZ |
| Konzept für Neubauten & grosszyklische Sanierungen erstellen | 3 | <ul style="list-style-type: none"> • Erarbeitung Konzept | <ul style="list-style-type: none"> • Erstellung Teilprojektauftrag |
| Periodische Gebäudekontrollen einführen | 4 | <ul style="list-style-type: none"> • Teilprojekt abgeschlossen | <ul style="list-style-type: none"> • Wiederkehrende GMIS Arbeitsaufträge «period. Gebäudekontrollen» • Sensibilisierung aller Mitarbeitenden auf hindernisfreie Gebäude • Aufnahme der period. Kontrollen seit Q4/21 • Erstellung Abschlussbericht |
| Signaletikkonzept umsetzen | 5 | <ul style="list-style-type: none"> • Pilot-Gebäude CHN: Start Teil-Umsetzung • Gebäude HG: Reporting der Signaletik-Analyse; Wegleitung zu Ausstellungsbereichen (Umsetzung im Thomas-Mann-Archiv bis Q2/23) • Weitere Gebäude: LFW (Portal und Rollstuhlzugang) und IFW (Vorbereitung Vorprojekt) • Campus Höngg: Beschilderung Steinerbauten | <ul style="list-style-type: none"> • Pilot-Gebäude CHN: Vorprojekt abgeschlossen • Gebäude HG: Signaletik-Analyse abgeschlossen • Digital Concierge (GLC) geprüft und vorerst pausiert; neue Prüfung 2025/26 geplant • Campus Höngg: Digitale Stele in Betrieb • Erarbeitung Piktogramm für «sichere Wartebereiche» und SGU-Notfalltafeln (für TP6) • Signaletikkonzept umgesetzt: ETA, CHN-Parking, ML-FHK, STF, STW, DFA/DFB, OCT, SWS, OAS, STB |

Hindernisfreiheit an der ETH Zürich

Programm Status Q4/22 – Aktivitäten und Ergebnisse

| Teilprojekt Bezeichnung | TP | Laufende Aktivitäten | Erzielte Ergebnisse / Quick-Wins |
|---|----|--|---|
| Evakuations- und Alarmierungskonzept überarbeiten | 6 | <ul style="list-style-type: none"> Abklärungen Konformität (SIA 500) mit Lieferanten Abklärungen bzgl. Integration von Fluchtwegen, Wartezonen etc. in ETH-App und eduApp Verifikation Massnahmen und Erarbeitung Richtlinien Umsetzung CHN: Testweise Installation von Alarmhörnern und Blitzleuchten bis Q3/23 | <ul style="list-style-type: none"> Durchführung 23 Interviews (Behörden, betroff. Personen, Verbände) Analyse gesetzl. Vorgaben, Normen, Technologien, Best Practice etc. Erstellung Massnahmenübersicht Teil-Umsetzung Massnahmen (bspw. Anschaffung Rettungsdecken) Erstellung Schulungsprogramm SGU und Anpassung Evakuationstext Grosses Informations- und Diskussionsevent Q4/22 |
| Hindernisfreie Veranstaltungen anbieten | 7 | <ul style="list-style-type: none"> Einholung von Fachwissen und Schulung der Teammitglieder (Sensibilisierungsworkshop BKZ Q2/23) Veröffentlichung Webseite «Barrierefreie Verans.» Q3/23 Anpassung Bewilligungstool ServiX Integration von Infos zu Barrierefreiheit in Webseite Rauminformationen Finanzielle Unterstützung Gebärdensprachübersetzung | <ul style="list-style-type: none"> Aufbau Fachwissen Konzept Webseite «Barrierefreie Veranstaltungen» erstellt Konzept Anpassung Bewilligungstool ServiX erstellt Konzept Raumliste (Infos zur Barrierefreiheit) erstellt Auslieferung barrierefreier Registrationsdesks Neuer Kontakt für Unterstützung bei Fragen zu barrierefreien Events: eventsbarrierefrei@services.ethz.ch |
| Task Forces für ad-hoc-Massnahmen einrichten | 8 | <ul style="list-style-type: none"> Klärung von Anfragen zu «Hindernisfreiheit» | <ul style="list-style-type: none"> 17 Anfragen geklärt; 0 offen (alle ohne Task Force) |
| Bestandsbauten anpassen | 9 | <ul style="list-style-type: none"> Start der Gesamttermin- und Kostenplanung der hindernisfrei anzupassenden Bestandsbauten Pilot-Gebäude CHN: Umbau Q3/22-Q3/23 Planung hindernisfreier Anpassungen in weiteren Gebäuden Auslieferung rollstuhlgerechter Tische Phase 2 Überarbeitung Monitoring-Dashboard Abklärung barrierefreies Bio-/Chemielabor | <ul style="list-style-type: none"> Pilot Raumakustik NO C60 und weitere raumakustische Anpassungen in Sitzungszimmern durchgeführt Akustikanlagen in diversen Lehrräumen angepasst Auslieferung rollstuhlgerechter Tische Phase 1 abgeschlossen Pilot-Gebäude CHN: Vorprojekte finalisiert und Pflichtenheft erstellt Anpassungen im HIL (Eingangsbereich), HCI (Lifanlagen), ML/FHK (Diverses), CLA (WC) Nacherfassung von ETH-Gebäuden abgeschlossen |
| Sensibilisierung und Programmkommunikation | 10 | <ul style="list-style-type: none"> Kommunikationsupdate Q1/23 Planung Schauwand OCT Q2/23 Aufgleisung Kampagne «Hindernisfreiheit» Q2/23 Planung Sensibilisierungsworkshops Q2/23 Planung Podiumsdiskussion «Zugänglichkeit und Inklusion in der Hochschulbildung» (20. April 2023) | <ul style="list-style-type: none"> Programmwebsite erstellt und laufend aktualisiert Regelmässige Kommunikation, u. a. via Intern Aktuell Respekt Event «Barrieren abbauen – auch in den Köpfen» Q4/21 Diverse Veranstaltungen an Aktionstagen Behindertenrechte Q3/22 Ausstellungsfläche Campus Info Höngg Q3-4/22 Vorkampagne «Schaffen wir Wissenschaft ohne Grenzen!» Q3/22 Diverse Präsentationen und Artikel ETH-intern und -extern etc. |

Hindernisfreiheit an der ETH Zürich

Programm Status Q4/22 – Aktivitäten und Ergebnisse

| Teilprojekt Bezeichnung | TP | Laufende Aktivitäten | Erzielte Ergebnisse / Quick-Wins |
|---|----|---|--|
| Barrierefreie Kommunikation sicherstellen | 11 | <ul style="list-style-type: none"> • Veröffentlichung Wegbeschreibungen zu 10 grossen ETH-Gebäuden für Personen mit Sehbehinderungen Q1/23; Erstellung weiterer Wegbeschreibungen • Ausweitung der Nutzung des Monitoring-Tools • Erarbeitung Tipps für barrierefreie(re) öffentl. Touren • Optimierung ETH-App, App Tours, ETHIS, ServiX • Evaluation Software für Video-/Podcast-Untertitelung • Videoporträt Studium mit Schriftdolmetschen (Feb 23) • Barrierefreie Version ETH-life und ETH Jahresbericht • Analyse barrierefreie Aufarbeitung von Printprodukten • Erarbeitung Konzept für Einfache Sprache • Barrierefreie Version der Campus Channels | <ul style="list-style-type: none"> • Veröffentlichung Barrierefreiheitserklärung und Informationswebseite • Test diverser Apps (Raumanfrage, Personensuche, HR-Eintritt, Vorlesungsverzeichnis etc.) und Erstellung barrierefreier Musterseiten • Etablierung und laufende Erweiterung Schulungsangebot • Beschaffung Monitoring-Tool «Siteimprove» • Öffentl. Führungen für Personen mit Hör-, Seh-, Gehbeeinträchtigung • Angebot Einfache Sprache (Sternwarte und Thomas-Mann-Archiv) • Barrierefreie Version von ETH-Globe (pdf) • Anpassung ETH Webauftritt/AEM (Links, Farben, Datumswähler etc.) • Laufende Erstellung von Richtlinien für Apps und digitale Kommunikationsmittel (Video etc.) |
| Barrierefreie Wegleitung erstellen | 12 | <ul style="list-style-type: none"> • RollOut Beacons ab Q2/23, anschliessende Testphase • Aufgleisung Softwareprojekte (Integration in ETHApp) • Vorbereitung Betriebsphase nach Projektende 2025 • Austausch mit SBB und Stadt ZH bzgl. «Zürich 4D» • Umsetzung und Anpassung «Campus erreichen» | <ul style="list-style-type: none"> • Abschluss beider Piloten «Indoor Navigation» (MazeMap, arcGIS); Produktentscheid gefällt und Beschaffung abgeschlossen • Georeferenzierung relevanter Stockwerkpläne • Aufbau Fachwissen (Beacon-Platzierung und Fingerprinting) • Analyse «Campus erreichen» erstellt |
| Barrierefreie Lehrmittel erstellen | 13 | <ul style="list-style-type: none"> • Fertigstellung Motivationsvideos • Lehrpersonen informieren und motivieren zu barrierefreier Lehre (u. a. innovedum Fokusthema) • Betreuung Departemente im Rahmen des Teaching Lab • Barrierefreie Überarbeitung LET Lehrapplikat. (u. a. SEB, Polybook, Moodle), auch LateX (mittels Laweb) • Planung barrierefreies Videoportal mit Untertiteln | <ul style="list-style-type: none"> • Infoportal e-Accessibility online • Etablierung und Durchführung Schulungsangebot • Neues Teaching Lab zu barrierefreier Lehre • Briefing Lehrspezialisten • Veröffentlichung Sensibilisierungscomics • eduApp, evasys barrierefrei • Vergleichsstudie Transkription/Untertitelung |

Hindernisfreiheit an der ETH Zürich

Programm Status Q4/22 – Aktivitäten und Ergebnisse

| Teilprojekt Bezeichnung | TP | Laufende Aktivitäten | Erzielte Ergebnisse / Quick-Wins |
|--|----|--|--|
| Barrierefreie Bibliotheksmedien anbieten | 14 | <ul style="list-style-type: none"> • Abklärung Umsetzung European Accessibility Act mit Verlagen Q1/23 • Aufbau internes Wiki mit Infos zu Barrierefreiheit etc. • Veröffentlichung Informationswebseite zu Barrierefreiheit • Neues Bibliotheksangebot barrierefreier Aufbereitung von Dokumenten (online/print) ab Q2/23 und Prüfung weiterer Software für selbstständige Aufbereitung • Barrierefreie Lernarbeitsplätze in 4 ETH-Bib. (HG, Bau, Grüne, GESS) bis Q2/23 (weitere Bibliotheken folgen) • Schulung Mitarbeitende (Sensibilisierungen, Kurs TP13) | <ul style="list-style-type: none"> • Aufbau Fachwissen barrierefreie Medien • Analyse Status Quo ETH-Medien und Best Practice-Dienstleistungen anderer Hochschulbibliotheken • Leitfaden für barrierefreies internes Wiki erstellt • Konzept Umsetzungsservice und Informationswebseite erstellt • Konzept für Umgang mit Printmedien erstellt • Evaluation Plugins und Software • Checkliste basierend auf WCAG-Richtlinien für E-Ressourcen • Schulung und Sensibilisierung von Bibliotheksmitarbeitenden • Identifikation und Prüfung Soft- und Hardware für barrierefreie Lernarbeitsplätze |