



Brüssel, den 14.10.2020
COM(2020) 662 final

ANNEX

ANHANG

der

**MITTEILUNG DER KOMMISSION AN DAS EUROPÄISCHE PARLAMENT, DEN
RAT, DEN EUROPÄISCHEN WIRTSCHAFTS- UND SOZIALAUSSCHUSS UND
DEN AUSSCHUSS DER REGIONEN**

**Eine Renovierungswelle für Europa – umweltfreundlichere Gebäude, mehr
Arbeitsplätze und bessere Lebensbedingungen**

{SWD(2020) 550 final}

Anhang: Die Renovierungswelle: Die wichtigsten Maßnahmen der Kommission und vorläufiger Zeitplan

Mehr Informationen, größere Rechtssicherheit und stärkere Anreize im Hinblick auf die Durchführung von Renovierungen	
Überarbeitung der Ausweise über die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden und Vorschlag zur Aufnahme verbindlicher Mindestvorgaben für die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden aller Art in die Richtlinie über die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden	2021
Überarbeitung der Anforderungen an Energieaudits in der Energieeffizienzrichtlinie	2021
Vorschlag für Gebäuderenovierungspässe und Einführung eines einzigen digitalen Instruments , mit dem sie in den digitalen Gebäude-Logbüchern erfasst werden	2023
Entwicklung eines Fahrplans für die Leistung im gesamten Lebenszyklus bis 2050 zur Verringerung der Kohlendioxidemissionen von Gebäuden und Förderung des nationalen Benchmarking mit den Mitgliedstaaten	2023
Verstärkte, zugängliche und gezieltere Finanzierung, unterstützt durch technische Hilfe	
Vorschlag zur Stärkung der Finanzierung der ELENA-Fazilität aus der InvestEU-Beratungsplattform und möglicherweise aus anderen europäischen Programmen	2021
Erwägung der Einführung eines Standards für eine „umfassende Renovierung“ im Rahmen der Überarbeitung der Richtlinie über die Gesamtenergieeffizienz von Gebäuden	2021
Überarbeitung der Leitlinien für die Klimaverträglichkeit von Projekten, die von der EU unterstützt werden	2021
Unterstützung der Reduzierung der Risiken für Investitionen in die Energieeffizienz und Vorschlag, Umwelt-, Sozial- und Governance-Risiken in die Eigenmittelverordnung und die Solvabilität-II-Richtlinie aufzunehmen	2021
Überprüfung der Gruppenfreistellungsverordnung und der Leitlinien für staatliche Umweltschutz- und Energiebeihilfen	2021
Schaffung „grüner“ Arbeitsplätze, Weiterqualifizierung von Arbeitskräften und	

Gewinnung neuer Talente	
Unterstützung der Mitgliedstaaten bei der Aktualisierung ihrer nationalen Fahrpläne für die Ausbildung von Arbeitskräften im Baugewerbe durch die Initiative „ Build Up Skills “ und bei der Umsetzung der Europäischen Kompetenzagenda 2020	2020
Nachhaltige bauliche Umwelt	
Überprüfung der Zielvorgaben für die stoffliche Verwertung und Unterstützung des Binnenmarktes für Sekundärrohstoffe	2024
Vorlage eines einheitlichen EU-Rahmens für die digitale Bearbeitung von Genehmigungsanträgen und Empfehlung zur Baudatenmodellierung bei der Vergabe öffentlicher Aufträge	2021
Unterstützung der Digitalisierung im Baugewerbe durch Horizont Europa, digitale Innovationszentren und Erprobungs- und Versuchseinrichtungen	2021
Ein integriertes partizipatorisches und stadtteilbezogenes Konzept als Ausgangspunkt für die Renovierung	
Einrichtung einer kreativen europäischen Bauhaus-Plattform zur Verknüpfung von Nachhaltigkeit mit Kunst und Design	2020
Unterstützung nachhaltiger und dekarbonisierter Energielösungen durch Horizont Europa und die FuI-Plattform	2020
Förderung der Entwicklung von Energiegemeinschaften und lokaler Maßnahmen durch die europäische Plattform für intelligente Städte	2020
Unterstützung der Entwicklung klimaresilienter Baunormen	2020
Maßnahmen in Bezug auf Energiearmut und Gebäude mit der schlechtesten Energieeffizienz	
Start der Initiative „Bezahlbares Wohnen“ mit Pilotprojekten für 100 Sanierungsbezirke	2021
Öffentliche Gebäude und soziale Infrastruktur, die den Weg weisen	
Vorschlag, die Anforderungen an die Renovierung von Gebäuden im Rahmen der Energieeffizienzrichtlinie auf alle Ebenen der öffentlichen Verwaltung auszuweiten	2021
Entwicklung abgestufter Kriterien für die umweltgerechte Vergabe öffentlicher Aufträge in Bezug auf den Lebenszyklus und die	2022

Klimaresilienz bestimmter öffentlicher Gebäude	
Dekarbonisierung der Wärme- und Kälteerzeugung	
Entwicklung von Maßnahmen für das Ökodesign und die Energieverbrauchskennzeichnung	2020
Bewertung der Ausweitung des Emissionshandels auf Emissionen aus Gebäuden	2021
Überarbeitung der Erneuerbare-Energien-Richtlinie und der Energieeffizienzrichtlinie, Erwägung einer Stärkung des Ziels für die Wärme- und Kälteerzeugung aus erneuerbaren Energiequellen und Einführung einer Anforderung an die Mindestanteile an Energie aus erneuerbaren Quellen in Gebäuden . Erleichterte Einspeisung von Abwärme und -kälte sowie von erneuerbarer Wärme und Kälte in die Energiesysteme	2021