

Appell der Wirtschaft für eine krisensichere Energiezukunft

Sehr geehrter Herr Bundeskanzler Karl Nehammer!

Sehr geehrter Herr Vizekanzler Werner Kogler!

Sehr geehrte Frau Bundesministerin Leonore Gewessler!

Sehr geehrter Herr Finanzminister Magnus Brunner!

Wir leben und wirtschaften in einem Zeitalter multipler Krisen: Die europaweiten Energie- und Preis-Krisen werden durch die immer dramatischeren Krisen der Erderhitzung und der großflächigen Zerstörung von Lebensräumen und Artenvielfalt verstärkt. In Summe ergibt sich daraus eine Dynamik mit schwerwiegenden Folgen für uns alle.

Um hier wirksam gegenzusteuern, braucht es nicht nur wirksame Sofortmaßnahmen, sondern auch mittel- und langfristige strukturelle Reformen. Nur so können wir wiederkehrende Schäden und Belastungen vermeiden, verlässliche Rahmenbedingungen schaffen und somit auch die Transformations-Risiken für die Wirtschaft reduzieren.

Wir Unternehmen stehen mit Innovationen, Know-how und großer Tatkraft bereit, die für Energiewende und Klimaschutz notwendigen Veränderung mitzugestalten. Die Politik muss dafür aber ein gut geplantes und abgestimmtes Konzept mit berechenbaren Aktionsplänen vorlegen. Das schafft Vertrauen, wirtschaftlichen Wohlstand und Arbeitsplätze, sichert hohe Lebensqualität und erhöht die Versorgungssicherheit mit Energie.

Wir wollen unseren Nachfolgenerationen keine schlechtere Welt hinterlassen, sondern eine bessere Zukunft ermöglichen.

In diesem Sinne fordern wir die Umsetzung eines klimagerechten Aktionsplans, der vor allem die folgenden fünf Punkte enthält:

1. **Unseren Wirtschaftsstandort energieeffizient und krisensicher machen.** Ein hoher Energieverbrauch führt bei volatilen Energiemärkten zu einem großen Risiko für Unternehmen. Daher muss die Politik unverzüglich ein umfangreiches Energiesparprogramm und ein ambitioniertes Energie-Effizienz-Gesetz vorlegen. Besonders wichtig sind zielgerichtete Maßnahmen für die Umrüstung technischer Anlagen, für die Sanierung von Betriebsgebäuden und für eine umfassende Mobilitätswende, die Verkehrsströme reduziert, den Straßenverkehr elektrifiziert und große Gütertransporte möglichst rasch auf die Bahn verlagert.
2. **Einen verbindlichen Ausstiegspfad aus fossilen Energien beschließen.** Die Abhängigkeit von Energieträgern wie Erdöl und Erdgas hat fatale Folgen für unsere Wirtschaft und Gesellschaft. Auch weil in Österreich rund 85 Prozent aller Treibhausgase bei der Verbrennung fossiler Energien in der Wirtschaft, im Verkehr und in Gebäudeheizungen entstehen, ist ein vollständiger Fossilaustritt unumgänglich. Deshalb braucht es einen maßgeschneiderten Transformationsplan. Dieses Programm muss Einsparungen belohnen, effizienten erneuerbaren Energieeinsatz fördern und dafür sorgen, dass die begrenzten Potentiale an erneuerbarem Wasserstoff und Biogas vorwiegend der Industrie zur Verfügung stehen. Entscheidend dafür sind ein wirksames „Erneuerbaren-Wärme Gesetz“ (EWG) und ein schnellstmöglicher Tausch bestehender Gasheizungen auf klimafreundliche Heizsysteme.

3. **Ein ambitioniertes Klimaschutz-Gesetz beschließen.** Die geplante Novelle muss das Erreichen der Klimaneutralität bis 2040 sicherstellen und verbindliche Zwischenziele für den Bund und die Bundesländer festlegen. Begleitend braucht es ein Budget zur Finanzierung der notwendigen Programme für die Wirtschaft und für Investitionen in moderne energieeffiziente Technologien, Anlagen und Infrastrukturen. Sowohl die Industrie als auch kleine und mittlere Betriebe müssen darauf zugreifen können.
4. **Erneuerbare Energien naturverträglich ausbauen.** Die Erzeugung erneuerbarer Energien ist preisstabiler als fossile Energie und somit eine Voraussetzung für eine stabile wirtschaftliche Entwicklung. Allein die Stromerzeugung aus Photovoltaik muss mindestens verzehnfacht werden, jene aus Windkraft verdoppelt. Dafür müssen vor allem bereits verbaute Flächen konsequent genutzt und bestehende Anlagen modernisiert werden. Begleitend braucht es eine Energieraumplanung, die naturverträgliche Eignungs- und Ausschlusszonen verankert. Um kleinen, mittleren und großen Unternehmen die Energiewende zu erleichtern, muss die Politik zudem die Eigenerzeugung und Nutzung von Erneuerbarem Strom, die effiziente Erzeugung und Nutzung von Wärme und Kälte auf Basis Erneuerbarer Energien sowie die Nutzung industrieller Abwärme vereinfachen und fördern.
5. **Öffentliche Mittel wirksam einsetzen und umsteuern.** Der Weg zur Klimaneutralität erfordert neben Reformen auch hohe Investitionen, die wiederum Wirtschaftsleistung und Arbeitsplätze schaffen. Dazu gehört ein optimiertes Steuersystem, das Investitionen in klimafreundliche Technologien begünstigt, umweltschädliche Subventionen abbaut, den Einsatz fossiler Energien schrittweise unattraktiver macht sowie wirtschaftliche und soziale Transformationsprozesse unterstützt. Zusätzlich verfügen Bund und Länder mit der öffentlichen Beschaffung und der Vergabe von Fördermitteln und Steueranreizen über wirksame klimapolitische Hebel, die deutlich stärker genutzt werden müssen. Das würde auch stärkere Heimmärkte für kreislauf-fähige Produkte und Dienstleistungen schaffen.

Mit freundlichen Grüßen,

die unterzeichnenden Unternehmen

Koordiniert und versandt von:

WWF Österreich

Ottakringer Straße 114-116, 1160 Wien
Tel: +43 1 48817 0
E-Mail: naturschutz@wwf.at
Internet: www.wwf.at
www.facebook.com/

GLOBAL 2000

Neustiftgasse 36, 1070 Wien
Tel: +43/1/812 57 30
E-Mail: office@global2000.at
Internet: www.global2000.at



UNTERZEICHNENDE UNTERNEHMEN APPELL DER WIRTSCHAFT 2022

10hoch4 Photovoltaik GmbH
288 Grad Consulting
3 F Solar Technologies GmbH
8.2 WindING Consult e.U.
A+B Spezialitäten
AAT Abwasser- und Abfalltechnik GmbH
Almgasthof Hiasl Zirbenhütte
Alpencamp Kötschach-Mauthen
ARCH+MORE ZT GmbH
ATB-Becker Photovoltaik GmbH
Auer Werbung GmbH
Austria Energy
Austroflex Rohr-Isoliersysteme GmbH
Bank für Tirol und Vorarlberg Aktiengesellschaft
Baukult ZT GmbH
Baumeister Ing. Andreas Lipa
Bauspenglerei Sukup-Grötzer OG
BEC Immobilien - und Beteiligungsunternehmen mbH.
Beham Techn. Handels GmbH
blp Geoservices GmbH
BM-WERNER GmbH
BONBON Interior
Bösmüller Print Management GesmbH & Co KG
Bottermann Visuals e.U.
brainbows informationsmanagement gmbh
c7-consult
Castan Moser OG

Climate Lab
ClimatePartner Austria GmbH
con:gas kreativteam
ConPlusUltra GmbH
Dachgold e.U.
denkstatt
Die Gute Agentur
Die regionale Baby Box
dm drogerie markt GmbH
Doris Holler-Bruckner (Bundesverband nachhaltige Mobilität)
ECOwind Solar & Windenergie
Edelsegger Metals GmbH
ENAIRGY Windenergie
e-natura GmbH
Energiewerkstatt
Energiewerkstatt GmbH
envirolab Scheidl & Partner GmbH
Enzi Joachim
enzovelo
erfolgsfaktor Uthe e.U.
Erste Group Bank AG
Evelyne Huber e.U.
EWS consulting GmbH
EZA Fairer Handel GmbH
FCSS
Fischleitner GmbH
Gansch Tech KG



UNTERZEICHNENDE UNTERNEHMEN APPELL DER WIRTSCHAFT 2022

Gartengestaltung Luger
GEBE Gesellschaft m.b.H. Gruppe
GEBE GmbH
Gemeinwohlagentur
Gugler GmbH
Hackl Norbert reparaturen.at
Haselböck und Herzog KJ60 GesbR
herok - only with passion
Höfl
Hydro-Connect GmbH
IKEA Österreich
Impact Hub
Ingenieurbüro Richter GmbH
Innovationsoptimierer e.U.
interact!multimedia
Interessensgemeinschaft Windkraft Österreich - IGW
ISS Facility Services GmbH
IT-Fairsorger.at
Jumbogras & Energiepflanzen GmbH
Klimaschutzakademie
KOGLERtec e. U.
Kollar GmbH Bad Heizung Solar
Kompetenzzentrum Digitalisierung
KRAIBURG Austria
LANG consulting
LENZ: SustainACTIVITY
Lidl Österreich
Lüftung Schmid GmbH
Lux Bau GmbH
Mag. Lexen GmbH
Martina Dr.Kappo
Matadata e.U.
mitPlan GmbH
Monika Kaiser Pflege
Muchar Upcycles / O'Carolan's
naau e.U.
Nahwärme Hinterstoder eGen
Nahwärme St.Ruprecht GmbH
Newman & CO KG
Ochsner Wärmepumpen GmbH
oekostrom AG für Energieerzeugung und -handel
ÖkoFEN Forschungs- und EntwicklungsgesmbH
Ölz der Meisterbäcker
OutdoorWolf Wolfgang Kubassa
papplab GmbH
Passivhaus Institut | Passivhaus Austria
PEGASUS Systems GmbH
Peikko Austria GmbH
Pink GmbH
planschmiede GmbH
Plattform Footprint
Privatbrauerei Zwettl
PROFES
Pro-Plan GmbH
PVS Energy GmbH



UNTERZEICHNENDE UNTERNEHMEN APPELL DER WIRTSCHAFT 2022

Raiffeisenbank Günskirchen eGen
RAINCOMBI - ORAIN GmbH
Redwell Manufaktur GmbH
Reiseckers e.U.
REWE Group
Rexel Austria GmbH
Robatech Austria GmbH
Sabaini GmbH
SABINE SCHULZ KOMMUNIKATION
Saubermacher Dienstleistungs AG
scenario editor
SCHENKER & CO AG
Schneider Electric Power Drives
SCHREIB.OASE
Selina Photovoltaic GmbH
Semaf Mobile
SLOC GmbH
Sonneninvest GmbH
SONNENTOR
SOPI Seifenmanufaktur
Stadtwerke Wörgl GmbH
Steinschaler Hotels
Stögerer KG
STRATECO
SUREnergy GmbH
Technisches Büro DI Finding
Tec-Solution Umwelt- & Wärmetechnik GmbH
tGA Projekt GmbH

Theresa Reindl
Thomas Buschenreithner Potz Blitz Elektroservice
tomasini design
T-Systems Austria
T-Systems International
universalsolutions GmbH
unverpackt austria
Uptime Engineering GmbH
Usa Jerome von Stietencron
velofood e.U.
Verbund AG
Verein Naturpark Attersee-Traunsee
Vöslauer Mineralwasser GmbH
Wagenhofer Erneuerbare Energien GmbH
Waldschokolade Margarete Bernhard
WEB Windenergie AG
Weingut 20erSchulz
Weltweitwandern GmbH
Werner & Mertz Hallein
WienerKomfortFenster Lux GmbH
Wiesner-Hager Möbel GmbH
Windkraft Simonsfeld AG
Windkraft Wolkersdorf GesmbH

Eine gemeinsame
Initiative von

