

# Wir verfolgen einen wissenschaftlich fundierten Ansatz,

um möglichst viel Energie zu sparen und Treibhausgasemissionen zu minimieren.

## Ein globaler wissenschaftlich fundierter Ansatz

Unsere neuesten Ziele zur Emissionsverminderung wurden von der Science Based Targets-Initiative (SBTi) genehmigt. Das bedeutet, dass sie extern geprüft wurden, um die globalen wissenschaftlichen Ziele zur Eindämmung der globalen Erwärmung zu unterstützen.

## Emissionsverminderung

Wir haben unser Ziel der ersten Generation bezüglich der Emissionsverminderung übertroffen und den Ausstoß von Treibhausgasen in unserem weltweiten Geschäftsbetrieb um 92 % reduziert. Bis 2025 werden wir die Treibhausgasemissionen unserer Lieferkette um 1 Mio. Tonnen reduzieren.

Bis 2025 werden...

# 90 %

wir 90 % des Stroms für unseren weltweiten Geschäftsbetrieb aus erneuerbaren Quellen beziehen.

## Erneuerbare Energien

Bis 2025 werden wir 90 % des Stroms für unseren weltweiten Geschäftsbetrieb aus erneuerbaren Quellen beziehen. Wir arbeiten auch mit Intel® zusammen, einem Spitzenreiter im EPA-Ranking der Ökostromverbraucher, der 80 % des von ihm verbrauchten Wassers zurückführt.<sup>1</sup>

## Innovative Technik

Wir haben Pionierarbeit für eine innovative Niedertemperatur-Löttechnologie geleistet - und sie kostenlos mit der Industrie geteilt, um einen größtmöglichen langfristigen globalen Nutzen zu erzielen. Allein für unsere ThinkPads® und andere Notebookserien spart diese Technologie CO<sub>2</sub>-Emissionen ein, die dem Ausstoß von 2.536.869 Litern Benzin pro Jahr entsprechen.

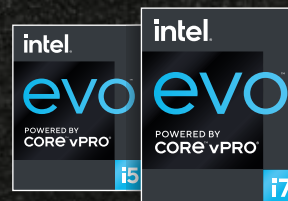
## Energieeffizienz

Wir sind bestrebt, heute und in Zukunft energieeffiziente Produkte bereitzustellen. Die Intel® Evo™ vPro® Plattform, die in Lenovo ThinkPad® Notebooks wie dem X1 Carbon verbaut sind, sorgt für eine sofortige Einsatzbereitschaft und eine lange reale Akkulaufzeit. Darüber hinaus werden Lenovo Notebooks bis 2030 um 30 % effizienter sein.<sup>2</sup>



ThinkPad® X1 Carbon

Unter [www.lenovo.com/esg](http://www.lenovo.com/esg) erfahren Sie mehr über unser Engagement im Bereich Umwelt, Gesellschaft und Governance (ESG).



Intel® Evo™ vPro® Plattform

Smarter  
technology  
for all

Lenovo

<sup>1</sup> <https://www.epa.gov/greenpower/green-power-partnership-top-30-tech-telecom>

<sup>2</sup> Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website im [Abschnitt zum Klimawandel](#).