

## Petition für den Weiterbetrieb der Kernkraftwerke

„Der Weltklimarat IPCC bezeichnet die Kernenergie als ein Instrument des Klimaschutzes. Die Europäische Union ordnet Kernenergie als nachhaltige Energiequelle ein.

Auf dieser Grundlage plädieren wir für den Weiterbetrieb der deutschen Kernkraftwerke als dritte Klimaschutzsäule neben Sonne und Wind.“

Erstunterzeichner u.a.:  
Prof. Dr. André D. Thess, Universität Stuttgart  
Prof. Dr. Harald Schwarz, BTU Cottbus-Senftenberg  
Prof. Dr. Michael Beckmann, TU Dresden

Petition Nr. 136760 zur „Stuttgarter Erklärung“



QR-Code mit dem Smartphone scannen und bis zum **14.10.2022** mitzeichnen!



**Nuklearia**

V. i. S. d. P.: Rainer Klute, Nuklearia e. V., Bergstraße 14, 44339 Dortmund

## Petition für den Weiterbetrieb der Kernkraftwerke

„Der Weltklimarat IPCC bezeichnet die Kernenergie als ein Instrument des Klimaschutzes. Die Europäische Union ordnet Kernenergie als nachhaltige Energiequelle ein.

Auf dieser Grundlage plädieren wir für den Weiterbetrieb der deutschen Kernkraftwerke als dritte Klimaschutzsäule neben Sonne und Wind.“

Erstunterzeichner u.a.:  
Prof. Dr. André D. Thess, Universität Stuttgart  
Prof. Dr. Harald Schwarz, BTU Cottbus-Senftenberg  
Prof. Dr. Michael Beckmann, TU Dresden

Petition Nr. 136760 zur „Stuttgarter Erklärung“



QR-Code mit dem Smartphone scannen und bis zum **14.10.2022** mitzeichnen!



**Nuklearia**

V. i. S. d. P.: Rainer Klute, Nuklearia e. V., Bergstraße 14, 44339 Dortmund

## Petition für den Weiterbetrieb der Kernkraftwerke

„Der Weltklimarat IPCC bezeichnet die Kernenergie als ein Instrument des Klimaschutzes. Die Europäische Union ordnet Kernenergie als nachhaltige Energiequelle ein.

Auf dieser Grundlage plädieren wir für den Weiterbetrieb der deutschen Kernkraftwerke als dritte Klimaschutzsäule neben Sonne und Wind.“

Erstunterzeichner u.a.:  
Prof. Dr. André D. Thess, Universität Stuttgart  
Prof. Dr. Harald Schwarz, BTU Cottbus-Senftenberg  
Prof. Dr. Michael Beckmann, TU Dresden

Petition Nr. 136760 zur „Stuttgarter Erklärung“



QR-Code mit dem Smartphone scannen und bis zum **14.10.2022** mitzeichnen!



**Nuklearia**

V. i. S. d. P.: Rainer Klute, Nuklearia e. V., Bergstraße 14, 44339 Dortmund

## Petition für den Weiterbetrieb der Kernkraftwerke

„Der Weltklimarat IPCC bezeichnet die Kernenergie als ein Instrument des Klimaschutzes. Die Europäische Union ordnet Kernenergie als nachhaltige Energiequelle ein.

Auf dieser Grundlage plädieren wir für den Weiterbetrieb der deutschen Kernkraftwerke als dritte Klimaschutzsäule neben Sonne und Wind.“

Erstunterzeichner u.a.:  
Prof. Dr. André D. Thess, Universität Stuttgart  
Prof. Dr. Harald Schwarz, BTU Cottbus-Senftenberg  
Prof. Dr. Michael Beckmann, TU Dresden

Petition Nr. 136760 zur „Stuttgarter Erklärung“



QR-Code mit dem Smartphone scannen und bis zum **14.10.2022** mitzeichnen!



**Nuklearia**

V. i. S. d. P.: Rainer Klute, Nuklearia e. V., Bergstraße 14, 44339 Dortmund