

September – Zurück in die Schule

High Tech – Anweisungen Schritt für Schritt



**Calendar for
Climate
Change**

Quid-Pro-Guo - Inter-generational
Education to Ease Global Warmi



Anweisungen Schritt für Schritt


Thema der Klimawandel	Kinder & Schule		
High-Tech oder Low-Tech?	High-Tech		
Dauer der Aktivität (in Minuten)	60 Minuten	Lernerfolg	<ul style="list-style-type: none">● Über das Thema regionaler Klimawandel lernen● Über Umweltschutz reflektieren und sprechen
Für die Aktivität erforderliche Materialien	<ul style="list-style-type: none">● Gerät mit Internetzugang● Spiel für Jugendliche mit begleitenden Unterrichtsmaterialien		
Anweisungen Schritt für Schritt	<p>Onlinespiel zum regionalen Klimawandel Inspirieren Sie Jugendliche in Ihrer Nähe, sich mit Themen des Klimawandels auseinander zu setzen.</p> <p>Schritt 1: Gehen Sie auf https://www.klims21.rgeo.de/ und geben Sie den Link weiter.</p> <p>Schritt 2: Probieren Sie selbst das Spiel aus und lesen Sie die Begleitmaterialien durch: https://www.klims21.rgeo.de/begleitmaterialien.php</p> <p>Schritt 3: Öffnen Sie einen Dialog mit dem Jugendlichen zu den im Spiel behandelten Themen.</p>		



Co-funded by
the European Union



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).



Calendar for Climate Change

Quid-Pro-Quo – Inter-generational
Education to Ease Global Warming



Co-funded by
the European Union

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."