



Kategorien und Bewertung

Als Wettbewerbsbeitrag können Projekte in den drei Kategorien **Energie & Planung**, **Sensibilisierung** und **Innovation** eingereicht werden.

Teilnehmende Projekte werden durch myclimate und eine offizielle Jury beurteilt und bewertet. Pro Kategorie wird mindestens ein Projekt nominiert und prämiert. Die Jury-Mitglieder werden spätestens an der Prämierung bekannt gegeben.

Die BesucherInnen der Homepage wählen aus allen eingereichten und nicht-nominierten Projekten das Siegerprojekt in der Bonuskategorie Publikumspreis.

Beurteilungskriterien für eingereichte Projekte

Punktevergabe und Gewichtung der Kriterien

Jedes eingereichte Projekt wird aufgrund von verschiedenen Kriterien bewertet. Die Kriterien werden unterschiedlich gewichtet. Pro Kriterium werden folgende Punktzahlen vergeben: 3 (sehr gut), 2 (gut), 1 (genügend), 0 (ungenügend).

Projektbewertung

Energie- und Planungsprojekte

Sucht im Lehrbetrieb, in der Berufsschule oder zuhause nach einfach zu realisierenden Energiesparmaßnahmen, setzt diese um und berechnet die eingesparte Energie in kWh bzw. die vermiedene Menge CO₂. Projekte, die bis zum Abgabeschluss tatsächlich umgesetzt sind und nachweislich Energie eingespart bzw. CO₂ vermieden haben, gehören in diese Kategorie.

Habt Ihr im Lehrbetrieb, in der Berufsschule oder zuhause gute Energiesparmaßnahmen entdeckt, die zeitlich bis zum Abgabeschluss nicht fertig umsetzbar sind? Dann beschreibt Eure Idee, berechnet die mögliche Energieeinsparung und plant die Umsetzung inkl. Zeitplan. Gute Chancen für eine Nominierung haben Projekte, deren Umsetzung realistisch erscheint und die tatsächliche Energieeinsparung in kWh bzw. CO₂-Vermeidung in Aussicht stellen.

Kriterium	Erläuterung	Gewichtung
Wirkung der Maßnahme	Menge der eingesparten Energie (kWh/Jahr) oder CO ₂ . Wie realistisch ist die Maßnahme?	2
Effizienz / Potential	Verhältnis zwischen eingesparter Energie / CO ₂ und betriebenem Aufwand	2
Umsetzung	Qualität und Erfolg der Ausführung	2
Originalität	Neue Idee / neuer Impuls; überraschende Eigenschaften, spannende Erweiterungen; originelle Neudefinition.	2
Dokumentation	Alle wichtigen Angaben vorhanden und verständlich? Technisch und wissenschaftlich fundiert? Grafisch ansprechend oder besonders originell?	1



Sensibilisierungsprojekte

Große Veränderungen können nur erreicht werden, wenn viele Menschen mitmachen. Dafür braucht es Wissenstransfer - zum Beispiel durch Euer Projekt! Gute Chancen nominiert zu werden, haben Sensibilisierungs-Projekte, die über Energiesparmaßnahmen oder Möglichkeiten der CO₂-Vermeidung informieren und eine entsprechende Aktion umgesetzt haben (z.B. Filmvorstellung, Diskussionsabend, Ausstellung, Flyer-Aktion etc.).

Kriterium	Erläuterung	Gewichtung
Anzahl erreichte Personen	Wie viele Personen sind durch die Aktion erreicht worden.	2
Umsetzung Sensibilisierung	Vorgehen / Wirkung / Nachhaltigkeit der Sensibilisierungsaktion.	2
Produkte	Qualität der verwendeten Materialien (Flyer, Infoblätter, Film, etc.).	2
Originalität	Neue Idee / neuer Impuls zum Thema Energiesparen? Oder bereits häufig bekannt? Überraschende Umsetzung? Originelle Produkte?	2
Dokumentation	Alle wichtigen Angaben vorhanden und verständlich? Technisch und wissenschaftlich fundiert? Grafisch ansprechend oder besonders originell?	1

Innovationsprojekte

Neue Ideen sind gefragt! Der Innovationspreis wird an Projekte verliehen, die auf witzige oder kreative Art und Weise Energie einsparen bzw. den CO₂-Ausstoß vermindern. Sucht nach neuen, originellen Wegen im Lehrbetrieb, in der Berufsschule oder zuhause Energie einzusparen oder CO₂ zu vermeiden. Konstruiert einen Prototypen oder ein Modell und beschreibt die Funktionsweise und den Einsatz eurer Erfindung.

Kriterium	Erläuterung	Gewichtung
Originalität	Neue, innovative Idee zum Thema Energiesparen? Oder bereits bekannter Ansatz adaptiert?	4
Modell / Umsetzung	Erfolgreiche Ausführung / Umsetzung / Praxisdemonstration (Pläne, Modell, ...).	2
Realisierbarkeit / Effizienz / Potential	Idee realistisch (technisch machbar und wirtschaftlich)? Verhältnis zwischen eingesparter Energie / CO ₂ und zu betreibendem Aufwand. Theoretisches Einsparpotential.	2
Dokumentation	Alle wichtigen Angaben vorhanden und verständlich? Technisch und wissenschaftlich fundiert? Grafisch ansprechend oder besonders originell?	1



Publikumspreis

Kriterium	Erläuterung
Anzahl Stimmabgaben auf der Klimawerkstatt-Website	Alle eingereichten und nicht-nominierten Projekte sind für die Bonus-Kategorie zugelassen. In der Zeit vor der Prämierung können alle Website-BesucherInnen ihr Lieblingsprojekt wählen. Das Projektteam mit den meisten Stimmen gewinnt den Publikumspreis und wird zur Prämierung eingeladen.