

Angebotsabgabe für die Durchführung von Unterrichtsmodulen für die Sächsische Energieagentur Sachsen GmbH
Für das Kalenderjahr 2025 ff.

Personenbezogene Daten / Kontaktdaten		
Name Bildungspartner / -in		
Adresse		
Telefon		
Mail		
	Preis in Euro (netto / brutto)	Preis in Euro (netto / brutto)
1) Honorar	Präsenz	Online
eine Kostenposition/Stundensatz je Unterrichtseinheit (45 min) - inkl. Vor- und Nachbereitung, Durchführung, Verwaltungsaufwand		
Bitte im Angebot unterscheiden nach:		
1.1. Grundschule		
1.2. Oberschule/Hauptschule		
1.3. Gymnasien/Berufsschulen		
Max. Aufwand für Fahrkosten und ggf. Transport (Exponate) gemäß Angabe Region / Wohnortentfernung <i>(Die Abrechnung erfolgt gemäß sächsischen Reisekostengesetz. Auf der Basis der wirklich gefahrenen Kilometer.)</i>		
2. Sachkosten für Modellbau/praktischen Teil (pro Schüler)		
- für Grundschulbereich	... € (max. 5 € inkl. MwSt.)	
- für Oberschulbereich/Gymnasialbereich/sonstige Schulen	... € (max. 8 € inkl. MwSt.)	

3. Fachliche Eignung & Durchführung						
Mindeststundenzahl						
Themenmodule (bitte ankreuzen)	Klasse 3-4	Klasse 5-10	Klasse 11-12	Berufs- schulen	Online- angebot	Konzept (Präsenz & Online-Anhang)
- Sonnenenergie						
- Windenergie						
- Biomasse						
- Erneuerbare Energien						
- Stromsparen (bis Klasse 4)						
- Energieeffizienz & Energie sparen (ab Klasse 5)						
- Elektromobilität (ab Klasse 5)						
- Weitere Themenschwerpunkte, die ggf. aktuell noch nicht über die SAENA angeboten werden						
Mindeststundenzahl (Präsenz / Online)	Präsenz:				Online:	
Durchführung & Begleitung einer Klasse beim Spiel Watts						
Auswertung Feedbackbögen der Schulen (in Euro)						
Mögliche Regionen/welcher Wohnortentfernung für Durchführung						
Anlagen						
Aktuelle Referenzen / Zertifikate / Zeugnisse für fachliche Eignung						
Musterkonzepte für Präsenz- und Onlinemodul						
Erweitertes Führungszeugnis						
Datum, Unterschrift						