

Umweltrainer - Liste 2020 - Schulen/Kiga's

Name	Vorname	Telefon	E-Mail	Einsatz in	Übergeordnetes Gebiet	Thema	Aktionsform
Schwarzenberger	Stephan	09621-39206	stephan.schwarzenberger@amberg-sulzbach.de		Müll im Landkr. AM - SUL	Experten des Landkreises AM-SUL: Müll - woher, wohin?	Unterweisung in einem Wertstoffhof
Meier	Johann	09474-744	keine Angabe	GS 3/4, MS, RS, G	Energie	Wasserkraftwerk Schmidmühlen	Führung (frostfreie Monate)
Hirsch	Lorenz	09628-91103	l.hirsch@zen-ensdorf.de	GS, MS, RS, G	Solarenergie und Klimawandel	Photovoltaik-Workshop: Strom von der Sonne; Solarthermie, PPT-Unterricht: Warmes Wasser und Heizen mit der Sonne; Klimaschutz: Der Klimawandel und seine Folgen - was kann ich dagegen tun, PPT-Unterricht mit Diskussion; BN Projekt - Energiespardorf	Unterricht
Hofbauer	Karl-Heinz	09624-903646	zen@zen-ensdorf.de	GS, MS	"Stand By" "Gute Luft im Klassenzimmer" – CO2-Messungen	In dieser Unterrichtseinheit wird vermittelt, wie klimaschonendes Heizen und Lüften funktioniert, um konzentriertes Lernen sicherzustellen.	Unterricht
Hampel	Reinhard	09621-61940	reinhard@hampelonline.de	GS, MS, RS, G	Elektromobilität	Die Unterrichtseinheiten werden in Zusammenarbeit mit Hr. Hermann Dotzler angeboten.	Unterricht
Frey	Hans-Jürgen	09621-320057	info@hansjuergenfrey.de	alle Schularten	SCHILF	"Strom von der Sonne" im Unterricht	Schulhausinterne Lehrerfortbildung
Dotzler	Hermann	09622-6214	dotzler.hermann@gmx.de	GS, MS, RS, G	Klimawandel, Elektromobilität		Unterricht
Bauer	Manfred	09621 482-3629 oder 0151-41600187	ma.bauer@oth-aw.de oder info@technoptikum.de	GS, MS, RS, G	Erneuerbare Energien – kreativ dargestellt	Geboten werden Unterrichtseinheiten, in denen Schülern die Funktionsweisen erneuerbarer Energien anhand selbstgebauter Anschauungsmodelle verständlich gemacht werden. Die Angebote beinhalten in der Regel auch die Möglichkeit, dass die Schüler für sich selbst ein kleines Funktionsmodell, z. B. ein Solar-Mobil, einen Solar-Ventilator oder ein Wasserrad bauen können. Achtung - Hierfür fallen Materialkosten an, deren Deckung bei Buchung abzusprechen ist! Das Angebot kann altersangepasst durch Vorträge, Filmdiskussion etc. im Themenumfeld ergänzt werden.	Unterricht

Einsatzbuchung

1. Direkte Kontaktaufnahme mit der/dem UW-Trainer/in per Telefon oder E-Mail mit den Daten aus der UW-Trainer-Liste
2. Kontakt mindestens 4 Wochen vor der geplanten U-Veranstaltung herstellen
3. Termin mit evtl. Ausweichtermin verbindlich festlegen
4. ZENior meldet Einsatz an: zen@zen-ensdorf.de
5. U-Materialien klären – Was ist vorhanden? Wer bringt was mit?
6. Feedback der Lehrkraft mit Bewertungsbogen an: m.klemm@zen-ensdorf.de *(Bewertungsbogen finden Sie in der Downloadbox)*

Evtl. Nachfragen bei M. Klemm - Tel.: 09624-532

Abrechnung

➤ Schulen und Kindergärten des Landkreises

Die Abrechnung mit einem Pauschalbetrag für den UW-Trainer-Einsatz wird nach erfolgtem Einsatz über das Zentrum für erneuerbare Energien und Nachhaltigkeit durchgeführt.

➤ Kindergärten und Schulen der Stadt Amberg

Die Kosten für einen Einsatz liegen im Ermessen des jeweiligen UW-Trainers. Er rechnet direkt mit Ihnen ab. Wir empfehlen dies unbedingt vorab mit dem Umweltrainer abzusprechen.

