

Mitteilung für den Arbeitgeber

Das Lohmarer Institut führt vom 18.10.-23.10.2026 unter der Seminarnummer 867026 das Seminar "Die Vulkaneifel – Regionalentwicklung im Spannungsfeld zwischen Rohstoffabbau und Geotourismus" durch.

lch	 		 ,
wohnhaft in	 	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	 ,

bean spruche für diese Bildungsveranstaltung Bildungsurlaub.

Die Unterlagen über die Bildungsveranstaltung (Programm, zeitlicher Ablauf, Lernziele) finden Sie umseitig.

Das Seminar gilt als politischer Bildungsurlaub anerkannt in

- NRW (gemäß § 9, Abs. 1 AWbG und gemäß § 1, Abs. 4 AWbG, Es liegt gemäß § 10 ff AWbG eine Einrichtungsanerkennung vor; Az.: 48.06-7348).
- Saarland: Es handelt sich um eine freistellungsfähige Bildungsveranstaltung gemäß § 6 des saarländischen Bildungsfreistellungsgesetzes (SBFG), in der aktuellen Form gültig seit 09.05.2024. Wir sind berechtigt, nach § 6 Abs. 7 Satz 1 SBFG, diese Bescheinigung für Beschäftigte aus dem Saarland auszustellen.
- Baden-Württemberg: Das Seminar wird nach den allgemeinen Anforderungen an
 Bildungsmaßnahmen nach § 6 Bildungszeitgesetz Baden-Württemberg (BzG BW) angeboten.
 Um zur Teilnahme daran Bildungszeit in Anspruch nehmen zu können, müssen weitere
 Voraussetzungen nach dem BzG BW erfüllt sein. Informationen und das Formular zur
 Beantragung der Bildungszeit finden Sie unter www.bildungszeit-bw.de. Das Lohmarer Institut für
 Weiterbildung e.V. ist als Bildungseinrichtung nach dem BzG BW vom Regierungspräsidium
 Karlsruhe anerkannt (Aktenzeichen 12c11-6002-61).
- Thüringen (gemäß Anerkennung 27-0342-4312 vom 16.02.2023)
- **Hamburg** (gemäß Anerkennung HI 43-1/406-07.5,63917 vom 27.02.2025, anerkannt ist der Zeitraum Montag Freitag, Anerkennung gültig bis 26.02.2028)
- **Bremen** (gemäß Anerkennung 23-14 2025/563 vom 11.07.2025, anerkannt ist der Zeitraum Montag Freitag, Anerkennung gültig bis 19.10.2027.
- Rheinland-Pfalz (gemäß Anerkennung 5276/1470/25 vom 20.01.2025, anerkannt ist der Zeitraum Montag – Freitag, Anerkennung gültig bis 18.10.2027).

Eine Anerkennung des Seminars in weiteren Bundesländern ist möglich, meistens gelten dafür Fristen von 10-12 Wochen vor Seminarbeginn.

Das Lohmarer Institut für Weiterbildung e.V. ist eine nach dem Weiterbildungsgesetz NRW anerkannte Einrichtung (Aktenzeichen IV C 2-21-8-1588/82).



(Unterschrift des Veranstalters)

(Unterschrift der/s Teilnehmenden)

SEMINARPROGRAMM

Die Vulkaneifel -

Regionalentwicklung im Spannungsfeld zwischen Rohstoffabbau und Geotourismus

Ort: Daun-Gemünden Dozentin: Dr. Elke Sprunkel Termin: 18.10.-23.10.2026

<u>Sonntagabend</u>	Anreise, Zimmerverteilung, Begrüßung, Abendessen, erstes Kennenlernen
Montag 09.00 - 10.00 Uhr	Vulkanismus, Naturraum und Naturschutz Die Vulkaneifel – Ökologische Charakteristika der Region
10.15 - 11.15 Uhr	Wertvolle Biotope in der Vulkaneifel - Maarseen, Moore und Verlandungsbereiche, Felsbiotope und Trockenrasen als prioritäre Lebensräume der FFH-Richtlinie
11.30 - 13.00 Uhr	Schutzkonzepte und Erhaltungsmaßnahmen für wertvolle Lebensräume Beispiel LEADER-Projekt "Dauner Maarlandschaft"
	 Flurbereinigungsmaßnahmen als Instrument des Naturschutzes Privates Engagement für den Erhalt der Kulturlandschaft (Stiftung Schalkenmehrener Maare)
14.30 - 15.15 Uhr	Die Dauner Maare – landschaftliche Entstehung & naturschutzfachliche Maßnahmen, LEADER-Projekt "Dauner Maarlandschaft", Landschaftspflege durch Beweidung am Weinfelder Maar
15.45 - 16.30 Uhr 17.30 - 19.00 Uhr	Biotoppflegemaßnahmen im Schalkenmehrener Maar Vorstellung der Ergebnisse der Gruppenarbeit und Reflexion
Dienstag	Konfliktfeld Landschaftsnutzung versus Landschaftsschutz
09.00 - 10.30 Uhr	Baustoffgewinnung in der Vulkaneifel – Status Quo und zukünftige Entwicklung (wirtschaftliche Bedeutung und Verwendung des Vulkangesteins, Abbauprodukte und -mengen, Transportwege,
10.45 - 12.15 Uhr	Alternativen) Nachfolgenutzung und Rekultivierung ausgebeuteter Abbaugebiete als Konfliktfeld zwischen privatwirtschaftlichen und kommunalen Interessen
14.00 - 14.45 Uhr	Die Situation der Baustoffgewinnung in der Vulkaneifel aus privatwirtschaftlicher Sicht
15.30 - 16.15 Uhr	Renaturierung von Abbaustellen als Chance für Natur aus zweiter Hand
19.00 - 21.00 Uhr	Rohstoffabbau in der politischen Diskussion – Vulkanlandschaft als Faktor der regionalen Identität und Gegenstand des bürgerschaftlichen Engagements
Mittwoch	Tourismusmotor Vulkanismus
09.00 - 10.00 Uhr	Natur- und Geopark Vulkaneifel – Die Vulkaneifel als Teil des weltweiten Netzwerks der UNESCO Global Geoparks
10.15 - 11.45 Uhr	Geo-Tourismus – geowissenschaftliche Öffentlichkeitsarbeit und gezielte Besucherlenkung als Basis des naturorientierten Tourismus
14.30 - 16.00 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg
	des naturorientierten Tourismus
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser Vulkanismus und Mineralwasserwirtschaft in der Eifel - Bedeutung der Mineralwasserproduktion für die
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr <u>Donnerstag</u> 09.00 - 10.00 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser Vulkanismus und Mineralwasserwirtschaft in der Eifel - Bedeutung der Mineralwasserproduktion für die Region (Arbeitsplätze, Wirtschaftsbeziehungen, Transportaufkommen) Wasser ist nicht gleich Wasser – Wasserarten und Wassermarkt in Deutschland Sauberes Wasser? Umweltpolitische Aspekte der Trinkwassergewinnung; Grenzwerte für Schadstoffe
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr Donnerstag 09.00 - 10.00 Uhr 10.15 - 11.15 Uhr 11.30 - 12.30 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser Vulkanismus und Mineralwasserwirtschaft in der Eifel - Bedeutung der Mineralwasserproduktion für die Region (Arbeitsplätze, Wirtschaftsbeziehungen, Transportaufkommen) Wasser ist nicht gleich Wasser – Wasserarten und Wassermarkt in Deutschland Sauberes Wasser? Umweltpolitische Aspekte der Trinkwassergewinnung; Grenzwerte für Schadstoffe laut Trink- und Mineralwasserverordnung; Medikamentenrückstände - die Sorge der Verbraucher
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr <u>Donnerstag</u> 09.00 - 10.00 Uhr 10.15 - 11.15 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser Vulkanismus und Mineralwasserwirtschaft in der Eifel - Bedeutung der Mineralwasserproduktion für die Region (Arbeitsplätze, Wirtschaftsbeziehungen, Transportaufkommen) Wasser ist nicht gleich Wasser – Wasserarten und Wassermarkt in Deutschland Sauberes Wasser? Umweltpolitische Aspekte der Trinkwassergewinnung; Grenzwerte für Schadstoffe
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr Donnerstag 09.00 - 10.00 Uhr 10.15 - 11.15 Uhr 11.30 - 12.30 Uhr 14.00 - 16.15 Uhr 16.30 - 17.15 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser Vulkanismus und Mineralwasserwirtschaft in der Eifel - Bedeutung der Mineralwasserproduktion für die Region (Arbeitsplätze, Wirtschaftsbeziehungen, Transportaufkommen) Wasser ist nicht gleich Wasser – Wasserarten und Wassermarkt in Deutschland Sauberes Wasser? Umweltpolitische Aspekte der Trinkwassergewinnung; Grenzwerte für Schadstoffe laut Trink- und Mineralwasserverordnung; Medikamentenrückstände - die Sorge der Verbraucher Mineralwasserezeugung bei Gerolsteiner Brunnen Einweg oder Mehrweg? Ökobilanz und Nachhaltigkeit verschiedener Systeme im Vergleich Nachhaltige Konzepte in Tourismus und Alltag
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr Donnerstag 09.00 - 10.00 Uhr 10.15 - 11.15 Uhr 11.30 - 12.30 Uhr 14.00 - 16.15 Uhr 16.30 - 17.15 Uhr Freitag 08.30 - 10.00 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser Vulkanismus und Mineralwasserwirtschaft in der Eifel - Bedeutung der Mineralwasserproduktion für die Region (Arbeitsplätze, Wirtschaftsbeziehungen, Transportaufkommen) Wasser ist nicht gleich Wasser – Wasserarten und Wassermarkt in Deutschland Sauberes Wasser? Umweltpolitische Aspekte der Trinkwassergewinnung; Grenzwerte für Schadstoffe laut Trink- und Mineralwasserverordnung; Medikamentenrückstände - die Sorge der Verbraucher Mineralwassererzeugung bei Gerolsteiner Brunnen Einweg oder Mehrweg? Ökobilanz und Nachhaltigkeit verschiedener Systeme im Vergleich Nachhaltige Konzepte in Tourismus und Alltag Gelungene Ansätze zur umweltgerechten und nachhaltigen Regionalentwicklung
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr Donnerstag 09.00 - 10.00 Uhr 10.15 - 11.15 Uhr 11.30 - 12.30 Uhr 14.00 - 16.15 Uhr 16.30 - 17.15 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser Vulkanismus und Mineralwasserwirtschaft in der Eifel - Bedeutung der Mineralwasserproduktion für die Region (Arbeitsplätze, Wirtschaftsbeziehungen, Transportaufkommen) Wasser ist nicht gleich Wasser – Wasserarten und Wassermarkt in Deutschland Sauberes Wasser? Umweltpolitische Aspekte der Trinkwassergewinnung; Grenzwerte für Schadstoffe laut Trink- und Mineralwasserverordnung; Medikamentenrückstände - die Sorge der Verbraucher Mineralwassererzeugung bei Gerolsteiner Brunnen Einweg oder Mehrweg? Ökobilanz und Nachhaltigkeit verschiedener Systeme im Vergleich Nachhaltige Konzepte in Tourismus und Alltag Gelungene Ansätze zur umweltgerechten und nachhaltigen Regionalentwicklung Möglichkeiten der individuellen Einflussnahme auf gesellschaftliche und politische
14.30 - 16.00 Uhr 16.00 - 17.00 Uhr 19.30 - 20.30 Uhr Donnerstag 09.00 - 10.00 Uhr 10.15 - 11.15 Uhr 11.30 - 12.30 Uhr 14.00 - 16.15 Uhr 16.30 - 17.15 Uhr Freitag 08.30 - 10.00 Uhr	des naturorientierten Tourismus Beispiele für Geotourismus - Vulkanhaus und Vulkanerlebnispfad Strohn und Lavagrube Wartgesberg Geotourismus als Motor der Regionalentwicklung Revitalisierung alter Bahnstrecken zur touristischen Inwertsetzung von Mittelgebirgsregionen Wirtschaftsfaktor Mineralwasser Vulkanismus und Mineralwasserwirtschaft in der Eifel - Bedeutung der Mineralwasserproduktion für die Region (Arbeitsplätze, Wirtschaftsbeziehungen, Transportaufkommen) Wasser ist nicht gleich Wasser – Wasserarten und Wassermarkt in Deutschland Sauberes Wasser? Umweltpolitische Aspekte der Trinkwassergewinnung; Grenzwerte für Schadstoffe laut Trink- und Mineralwasserverordnung; Medikamentenrückstände - die Sorge der Verbraucher Mineralwassererzeugung bei Gerolsteiner Brunnen Einweg oder Mehrweg? Ökobilanz und Nachhaltigkeit verschiedener Systeme im Vergleich Nachhaltige Konzepte in Tourismus und Alltag Gelungene Ansätze zur umweltgerechten und nachhaltigen Regionalentwicklung

Programmänderungen aus organisatorischen Gründen vorbehalten.

Das Seminar umfasst mindestens 30 Zeitstunden Unterricht und erfüllt damit die gesetzlichen Vorgaben. Die vollständige Anwesenheit ist für die Erteilung der Teilnahme-Bescheinigung erforderlich. Der Sonntag dient der Anreise und ist nicht Bestandteil des Seminars im Sinne der Bildungszeit/des Bildungsurlaubsgesetzes.

<u>Seminarziel</u>: Die Teilnehmenden sollen die oben aufgeführten gesellschafts- und umweltpolitischen Fragestellungen kennen lernen. Konkret sollen sie u.a. die Umweltpolitik des Bundes und der Länder, die Bedeutung von Tourismus, Rohstoffabbau und Mineralwasserwirtschaft für die Region, Natur- und Umweltschutz-Gesetzgebung, -Konzepte und -Maßnahmen sowie die Bedeutung von internationalen Förderprogrammen zur Natur- und Kulturlandschaftserhaltung kennen lernen. In eigener Arbeit sowie in Kontakt mit einheimischen Naturschützern, Akteuren aus der Wirtschaft und der Kommunalpolitik sollen die Teilnehmenden Lösungskonzepte im Bereich des nachhaltigen Tourismus, der Baustoffgewinnung und der Mineralwasserwirtschaft kennen lernen, aktiv ausarbeiten und auf Umsetzbarkeit sowie Übertragbarkeit hin überprüfen. Dadurch können sie in die Lage versetzt werden, eigene und kollektive Interessen in gesellschaftliche, politische und berufliche Entscheidungsprozesse einbringen zu können.

Zielgruppe: Das Seminar dient der politischen Weiterbildung im Sinne des § 1.4 AWbG. Das Seminar dient zudem für die folgende Zielgruppe der beruflichen Weiterbildung: Arbeitnehmende aus kaufmännischen, technischen oder naturwissenschaftlichen Berufen, die im Natur- und Umweltschutz (z.B. in Behörden, Einrichtungen oder Unternehmen) tätig sind.