

Nachstehende Vorträge und Führungen werden zur A.L.T. EnergieRoute angeboten

Meist wird hierfür ein kleines Entgelt fällig,
bitte erkundigen Sie sich hierüber bei den genannten Ansprechpartnern.

Alle Stationen der EnergieRoute finden Sie im Internet unter www.radeln-aller-leine-tal.de unter dem Menüpunkt "EnergieRoute". Begleitend zur EnergieRoute gibt es einen Routen- und Stationsführer, den "A.L.T. Energieführer". Diesen können Sie zum Preis von € 2,- in mehreren Rathäusern der Region erwerben oder per eMail an solar@haeuslingen.de bestellen (bei Postversand zzgl. Porto).

Wir wünschen Ihnen viel Spaß und einen energiegeladenen Aufenthalt in der EnergieRegion Aller-Leine-Tal!

Nr.	Ort	Bezeichnung	F*	Anmerkung	Thema
2	Celle	aqua Celle	n.V.	Führungen ab 10 Personen ganzjährig auf Anfrage. Projekttag oder Laborpraktika für Schulen. Termine bitte frühzeitig abstimmen. Telefon 0 51 41/90 13 66; eMail: AquaCelle@t-online.de www.aquacelle.com	Wissenswertes zu den Themenbereichen Wasser und Abwasser, interaktive Stationen. Umfassender Überblick über die geschichtlichen, sozialen, ökonomischen und ökologischen Entwicklungen Zusammenhänge bei der Wasserver- und -entsorgung. Informationen zu neusten Entwicklungen und Techniken. Besonders geeignet für Schüler und Jugendliche.
3	Oldau	Wasserkraftwerk + Allerschleuse	n.V.	In den Monaten Mai bis September nach Voranmeldung: Dr. Manfred Wiggerhagen, Telefon: 0152/53810424; www.heimataller.de	Wasserkraftwerk als technisch-historisches Denkmal aus dem Jahre 1911. Die Anlage in Oldau ist das älteste, noch mit der alten Technik arbeitende Wasserkraftwerk in der Bundesrepublik. Informationsgebäude vorhanden.
4	Winsen	Bockwindmühle	n.V.	Auf Anfrage: Tel. 05143/912212, Verkehrs- und Verschönerungsverein Winsen (Aller); www.vkv-winsen.de , eMail: touristinfo-winsen.aller@t-online.de	Bockwindmühle aus dem Jahre 1738, in Betrieb bis 1929

Nr.	Ort	Bezeichnung	F*	Anmerkung	Thema
5	Wietze	Klenganstalt Fa. Rahte	n.V.	Führungen durch die Darre (Klenganstalt) für Gruppen auf Anfrage: Tel. 05146/346; eMail: rathegmbh@web.de	Gewinnung von Nadelbaumsamen für die Forstwirtschaft
6	Wietze	Deutsches Erdölmuseum	ja	i.d.R. jeden 1. So. im Monat kostenlose Führung und nach Anmeldung; Tel.: 05146/92340; www.erdoelmuseum.de; eMail: info@erdoelmuseum.de	Technikhistorische Ausstellung zur Erdölgewinnung in Norddeutschland von 1858 bis heute. Ausstellungshalle und 185 ha. Außengelände. Auf dem Gelände befindet sich der "Ölberg", eine 55 m hohe Abraumhalde als günstiger Aussichtspunkt. Ab 2012 ist die Einrichtung einer Kalistube zur Geschichte des Kalibergbaus im A.L.T. geplant.
7	Bannetze	Wehr und Allerschleuse	n.V.	Wasser- und Schifffahrtsamt Verden, Tel. 05143/6215 oder Tel. 0163/6898848	Inbetriebnahme eines modernen Schlauchwehres 2010. Für 2012/13 Bau eines Wasserrades als Pilotprojekt der TU Braunschweig für die wirtschaftliche Nutzung der Wasserradtechnologie in schnellen Fließgewässern mit geringen Fallhöhen vorgesehen.
9	Marklendorf	Wasserkraftwerk + Allerschleuse	n.V.	auf Anfrage über Gästeführerin Fr. Dr. Sattler-Kosinowski, Tel. 05164/8576 - auch mit anderen Stationen der EnergieRoute kombinierbar	errichtet 1915, 2006 wurde das Wehr modernisiert und als modernes Schlauchwehr ausgeführt.
10	Suderbruch	Bürgerwindrad Alwine	n.V.	auf Anfrage: Dr. Stefan Dreesmann, Tel. 05071/3288 oder Cort-Brün Voige Tel. 05165/2895: www.alt-energieprojekt.haeuslingen.de;	Vorträge zum Thema Windenergie im Aller-Leine-Tal, aber auch zu weiteren Themen der Nutzung erneuerbarer Energien in der Region (Solarenergie, 100% Erneuerbare EnergieRegion...)
11	Bothmer	Holländerwindmühle	n.V.	nach Voranmeldung: Familie Hauschild, Tel. 05139/3532	Zweistöckiger Galerieholländer von 1822 mit Steert und Segelflügeln, voll funktionsfähig. Führungen werden nach Voranmeldung angeboten
13	Eickeloh	Gierseilfähre (Fährzeit nach Vereinbarung)		Herr Hansch, Tel. 05164/1815	Fährverbindung zwischen Grethem und Eickeloh, im Sommer feste Fährtermine an den Wochenenden. Zusätzliche Fährzeiten nach Vereinbarung

Nr.	Ort	Bezeichnung	F*	Anmerkung	Thema
13a	Hodenhagen	(Energie)Kindergarten Potsdamer Weg	n.V.	Führungen auf Anfrage; Gemeinde Hodenhagen, Tel. 05164/659; eMail: gemeinde@hodenhagen.de	komplette Beheizung des Gebäudes mittels mitteltiefer Erdwärmennutzung. 30 kWp Photovoltaikanlage auf dem Dach. Informationen zur Geothermienutzung in Hodenhagen und im Aller-Leine-Tal. Infoblatt liegt während der Öffnungszeiten aus.
18	Böhme	Wasserrad in Neumühlen	n.V.	Führungen zum Wasserrad: Herr Orlovius, Tel. 05165/2227; Vorträge zur Wasserkraftnutzung: Frau Ahlert, Tel. 05166/1647	mittelschächtiges Wasserrad, Inbetriebnahme 2010 in landschaftlich sehr reizvoller Lage. Außerdem Vorträge zur Wasserkraftnutzung im Aller-Leine-Tal möglich (Frau Sigrid Ahlert)
21	Rethem	Biogasanlage mit Nahwärmenetz	n.V.	Jochen Oestmann, Tel. 05165/91076; eMail: oestmann-rethem@t-online.de	gewerbliche Biogasanlage mit einer elektr. Leistung von 750 kW; mit Wärmeversorgung des örtlichen Schulzentrums und Holzhackschnitzeltrocknung
22	Rethem	Bockwindmühle	n.V.	Führungen bitte anmelden: August Jahns, Tel. 05165/513 www.rethem.de	älteste Bockwindmühle Niedersachsens aus dem Jahre 1954
23	Rethem	Kulturforum Rethem	n.V.	Vorträge und Führungen zur EnergieRegion Aller-Leine-Tal (auch 100% Erneuerbare EnergieRegion): Cort- Brün Voige, Tel. 05165/2895; Führung durch den Burghof: Helga Meyer, Tel. 05165/1306; eMail: burghof.rethem@t-online.de www.burghof-rethem.de	Cafe an der EnergieRoute (in den Sommermonaten jeweils sonntags) Erbaut im Jahre 2004 mit einem innovativen Energiekonzept: Gasmotorwärmepumpe, Wärmerückgewinnung, Photovoltaikanlage auf der Gebäude. Visualisierung im Gebäude vorhanden.
24	Gr. Häuslingen	"Solar"Kindergarten	n.V.	Vorträge und Führungen: Bürgermeisterin Dr. Kathrin Wrobel, Tel. 05165/5619540; eMail: gemeinde@haeuslingen.de www.haeuslingen.de oder Cort-Brün Voige, Tel. 05165/2895	"Solar"Kindergarten mit Bürgersolaranlage, solarthermischer Anlage und solarem Wasserspiel. Energietafel vorhanden. Vorträge und Führungen durch die Solargemeinde Häuslingen möglich
27	Westen	Schule, Holzhackschnitzel- heizung		Führungen nach Voranmeldung während der Schulzeiten. Schulsekretariat Tel. 04239/411	Die Holzhackschnitzelheizung deckt 70% des Wärmebedarfs der Schule. Es handelt sich um eine Holzfeuerungsanlage mit Ungterschubfeuerung zur Verbrennung von Holzhackschnitzeln. Die Anlage hat eine Leistung von 300 Kilowatt.

Nr.	Ort	Bezeichnung	F*	Anmerkung	Thema
29	Otersen	Solarallerfähre Otersen-Westen	n.V.	Heimat- und Fährverein, Hr. Lühning, Tel. 04238/1762; eMail: allerfaehre@otersen.de; www.otersen.de	zweitkleinste Solarfähre Deutschlands, seit 1997 in Betrieb. Fährsaison 1.5. - 3.10. jeweils sonnabends und sonntags sowie an Feiertagen; Sonderfahrten möglich. Vorträge zur Solarfähre möglich
29a	Otersen	Radler-Cafe im Dorfladen	n.V.	Hr. Lühning, Tel. 04238/1762 www.otersen.de	Bürgerverein betrieben der im Netzwerk der Dorfläden eine führende Rolle spielt. Vorträge hierzu sind möglich.
30	Westen	Amtshaus	n.V.	Führungen möglich, bitte anmelden: Tel. 04239/943313; www.amtshaus-westen.jimdo.com	Allererlebniszentrum mit Cafe. Themen: Erdwärmeheizung, solarer Wasserspielplatz, Aussichtsturm, Fähranleger der Solarfähre Otersen - Westen
32	Stemmen	Wassermühle an der Lehrde	n.V.	Führungen bitte anfragen bei: Johann Twietmeyer, Tel. 04238/351	1998 erbaute Wassermühle im Originalzustand. Maschinen, Aggregate und Einrichtung vollständig erhalten.
37	Dörverden	Holländerwindmühle	n.V.	Führungen nach Absprache mit den Eigentümern: Fam. Dahnken Tel. 04234/93170	Gallerieholländer aus dem Jahre 1644. 1994 unter denkmalpflegerischen Gesichtspunkten saniert. Von außen jederzeit zugänglich.
38	Dörverden	Laufwasserkraftwerk	n.V.	Besichtigung nach Voranmeldung möglich. Vom 15. März bis 15. Oktober ist das Weserwehr geöffnet und kann von Fußgängern und Fahrradfahrern überquert werden. Betriebsleiter Hr. Thalmann, Tel. 04234/9300-0	Zweitältestes Kraftwerk an der Weser von 1914, vier Turbinen mit einer Gesamtleistung von 4,2 MW, betrieben durch die Fa. Statkraft
41	Verden	Biomasseheizwerk	n.V.	Führungen bitte anmelden: Stadtwerke Verden, Tel. 04231/915102	mit Schwachholz betriebenes vollautomatisches Heizwerk, seit 1998 in Betrieb; kommunales Nahwärmenetz.
42	Verden	Ökozentrum mit baubiologischem Lehrpfad	n.V.	Vorträge und Führungen auf Anfrage: Hr. Isselhard, Tel. 04231/957157	Ausstellung und Lehrpfad mit den Schwerpunkten: Ökologische Dämmstoffe, Lehmbau, Solarenergie, Strohballenbau

Anmerkung: gelb markierte Stationen sind lt. Energieführer mit einer Infotafel vor Ort ausgestattet

aufgestellt: Cort-Brün Voige

Stand: Juli 2011