

An die
Freundinnen und Freunde
der AWO

Vorsitzender:
Herbert Cramme
Martinstr. 16
33175 Bad Lippspringe
Tel: 05252-9 77 33 44
Handy: 0171 30 39 156
E-Mail: hcramme@t-online.de

26. März 2024

Einladung zur AWO-Fahrt zum Besucherbergwerk in Ramsbeck am Mittwoch, 17. April 2024

Liebe Freundinnen und Freunde der AWO,



Ein besonderes Highlight ist eine Einfahrt in ein stillgelegtes Erzbergwerk. Mit einer elektrischen Grubenbahn, mit der noch die letzten Bergleute gefahren sind, rumpelt die enge Bahn 1,5 km durch den dunklen Stollen. Am Endpunkt liegen etwa 300 m Gebirge über uns. Ein erfahrener Grubenführer nimmt uns mit auf die Entdeckungstour.

Wir erfahren, wie die Bergmänner in früheren Zeiten in Ramsbeck Blei- Zinkerze- und sogar etwas Silber abgebaut haben. Abgenutzte Werkzeuge, wie Schlägel und Eisen bis hin zu den großen Bohrmaschinen des 20. Jahrhunderts lassen die Mühe erahnen, mit der die Bergleute in der Dunkelheit der Berge schufteten.

Hinweis: Im Besucherbergwerk herrschen das ganze Jahr etwa **8-10 °C** und eine hohe Feuchtigkeit, egal wie sonnig draußen das Wetter ist. Wir empfehlen daher **warme Kleidung** anzuziehen. Da der Boden uneben und rutschig ist, sind **feste Schuhe** angesagt. Bitte auch berücksichtigen, dass es in einem Bergwerk etwas schmutziger ist. Für Verschmutzungen kann keine Haftung übernommen werden.

Im Anschluss an die Bergwerksbesichtigung fahren wir ins 7 Kilometer entfernte Café Liese in Ostwig.

Die Abfahrt mit dem Bus ist um 12:45 Uhr vom Warburger Schützenplatz. Die Rückfahrt erfolgt um 18:00 Uhr

Die Kosten pro Person betragen **32,00 Euro**. (wird im Bus eingesammelt)

Darin sind die Busfahrt (aus Kosten und Verfügbarkeitsgründen in einem Bus des Linienverkehrs),
Eintritt ins Bergwerk mit Grubenfahrt, sowie Kaffee und Kuchen enthalten.

Mitglieder der AWO erhalten einen Nachlass von 2,00 Euro

Anmeldungen möglichst bald an:

Herbert Cramme Tel. 05252 - 9 77 33 44 oder 0171-30 39 156 oder E-Mail: hcramme@t-online.de

Mit freundlichen Grüßen



Herbert Cramme, Vorsitzender