

## **Fahrübung und Besichtigung KKW Leibstadt**

Amt Entlebuch: Fahrt mit Militärfahrzeugen an den Rhein

Eine grosse Schar Mitglieder des Militär-Motorfahrer-Vereins Amt Entlebuch (MMVE) versammelten sich im Armeemotorfahrzeugpark Rothenburg zu einer weiteren Fahrübung. Neben einer ausgedehnten Fahrstrecke stand die Besichtigung des Kernkraftwerks Leibstadt auf dem Programm.

Am 7. Juni konnte Präsident Marcel Tellenbach 27 Motorfahrer zur ausserdienstlichen Fahrübung begrüßen. Dieser Kurs war freiwillig und bot den Teilnehmern die Möglichkeit, die Fahrpraxis mit Militärfahrzeugen aufzufrischen.

### **Kursziele und Streckenbefehl**

Der Kursleiter Daniel Riedweg orientierte über den Tagesablauf und über die Kursziele. Er händigte jedem Teilnehmer ein ausführliches Dossier aus mit detailliertem Streckenbefehl, Kartenausschnitt und wichtigen Hinweisen zur Fahrstrecke. Nach der Uebernahme der vom AMP bereitgestellten Fahrzeuge konnte zur Angewöhnungsrunde auf dem Werkareal gestartet werden.

### **Fahrpraxis auf der Strasse**

Von Rothenburg ging es auf der Hauptstrasse über Eschenbach, Hochdorf, Hitzkirch nach Aesch. Entlang dem Hallwilersee führte die Strecke nach Seon. Nach dem Znünihalt fuhr der Konvoi bei schönstem Wetter weiter über Lenzburg, Wildegg nach Veltheim. Über die Staffelegg gelangten die Motorfahrer nach Küttigen. Auf der Fahrt über das Bänkerjoch konnte die schöne Landschaft genossen werden. In Frick ging es weiter auf Nebenstrassen nach Laufenburg. Danach führte die Strecke dem Rhein entlang nach Leibstadt. Im Gasthof Warteck stärkten sich die Teilnehmer mit einem feinen Mittagessen.

### **Besichtigung KKW Leibstadt**

Das Kernkraftwerk Leibstadt ist das jüngste und leistungsstärkste Kernkraftwerk der Schweiz. Es befindet sich auf dem Gebiet der aargauischen Gemeinde Leibstadt am Rhein nahe der Aare-Mündung. Seit 1984 liefert es jährlich über 9000 Gigawattstunden Strom und versorgt damit täglich rund um die Uhr mehr als eine Million Menschen mit Energie. Die Werksführung im KKL bot einen optimalen Mix von Informationen und Erlebnis. Auf dem Rundgang im Informationszentrum erklärten uns die kompetenten Führerinnen anhand von verschiedenen Modellen die Funktionsweise des Werkes und vermittelten uns wertvolle Informationen. Die Ausstellung bietet einen guten Überblick über die Technologie der Kernenergie. Mehrfach geführte Sicherheitssysteme und eine hohe Sicherheitskultur garantieren, dass das KKL mit Schweizer Zuverlässigkeit läuft. Der anschliessende Rundgang durch das Werksareal und zum imposanten Kühlturm vertiefte die Kenntnisse zum Thema Kernenergie und vermittelte spürbar einen Eindruck, wie der Strom entsteht, den wir täglich konsumieren.

### **Rückfahrt über die Autobahn**

Aufgrund der vorgerückten Zeit wurde für die Rückfahrt die schnellste Strecke über Koblenz, Brugg, Mägenwil gewählt. Auf der Autobahn fuhren die Motorfahrer wieder zurück nach Rothenburg. Der Kursleiter Daniel Riedweg konnte ein positives Fazit ziehen. Die gesteckten Ziele wurden erreicht und der Ausbildungstag konnte unfallfrei abgeschlossen werden. Als nächste Veranstaltung steht das Familien-Picknick vom 17. August auf dem Programm und am 12. September wird die Nachtorientierungsfahrt durchgeführt. Der Präsident Marcel Dellenbach dankte dem Kursleiter für die gute Organisation und allen Teilnehmern für den freiwilligen Einsatz.