

Studienfahrt 2017

Sonntag, 8. Oktober bis Samstag, 14. Oktober 2017, Rastatt

PROGRAMM

Werksbesichtigung
Herrenknecht AG
in Schwanau
Tunnelbohrmaschinen
und Vortriebstechnik

Vorträge der
VMT GmbH
über
Vortriebssteuerung u.
Tübbingvermessung

**DB-Projekt „Tunnel
Rastatt“**
Aus- und Neubaustecke
Karlsruhe - Basel
Rundgang über die
Baustelle, Ausstellung und
Vorträge

Besuch der Firma
Gottlieb Nestle GmbH
in Dornstetten /Schwarzwald
Vermessungsinstrumente und
Equipment

Werksbesichtigung
Mercedes-Benz
in Rastatt
„Ein Stern wird geboren“

Besuch der Firma
IngenieurTeam GEO
in Karlsruhe
Hydrographie und UAV

Werksbesichtigung
**Rheinkraftwerk
Iffezheim**
Größtes
Laufwasserkraftwerk
Deutschlands

**Rheinhafen
Karlsruhe**



**Stadtbahntunnel
Karlsruhe**
Baustellen-
besichtigung

**Straßburg /
Frankreich**
Stadtbesichtigung

Besuch des
**EU -
Parlaments**

...und noch
einiges mehr

Studienfahrt 2017 „Badisches Rheintal“ - zwischen Elsass und Schwarzwald

von Sonntag, 8. Oktober (1. Treffen am frühen Abend) bis zum Samstag, 14. Oktober 2017 (bis ca. 13 Uhr)

Rastatt

Die Fachgruppe Ingenieurvermessung bietet auch in diesem Jahr wieder eine einwöchige Studienfahrt an. Vom 8. bis 14. Oktober 2017 ist das „badische Rheintal“ zwischen Elsass und Schwarzwald das Ziel. Die Barockstadt Rastatt bei Baden-Baden wird jeweils Startpunkt der verschiedenen Exkursionen sein. Die Organisatoren dieser Studienfahrt haben ein umfangreiches Angebot mit besonderen Themen zusammengestellt:

- Ein Highlight ist der Besuch der Firma Herrenknecht AG in Schwanau. Beim Weltmarktführer für Tunnelbohrmaschinen wird neben einer umfangreichen Werksbesichtigung auch in Vorträgen der Firma VMT GmbH über die Themen Vortriebssteuerung im Tunnelbau und Tübbingvermessung referiert. (www.herrenknecht.com), (www.vmt-gmbh.de)
- Eine weitere Station dieser Reise ist der Besuch der Aus- und Neubaustrecke Karlsruhe-Basel mit dem Tunnel Rastatt. Neben einem Rundgang über die Baustelle, Filmvorführungen über die Baumaßnahmen, der Besichtigung der Ausstellung im Informationszentrum wird u. a. das Thema BIM auf der Agenda stehen. (www.karlsruhe-basel.de/info-center-tunnel-rastatt.html)
- Unter dem Motto „Ein Stern wird geboren“ können die Teilnehmer während einer Werksführung im Mercedes-Benz Werk in Rastatt live miterleben, wie ein PKW zusammengebaut wird.
- In Karlsruhe werden die Teilnehmer den Rheinhafen besuchen und dort in das Thema Hydrographie und UAV eintauchen. Das Unternehmen IngenieurTeam GEO GmbH wird diesen Teil gestalten. (www.it-geo.de)
Außerdem ist ein Besuch auf der Baustelle des Stadtbahntunnels Karlsruhe geplant. (www.diekombiloesung.de)
- Bei einem Ausflug nach Straßburg im Elsass werden die Teilnehmer bei einer Bootsfahrt und einem Bummel durch die wunderschöne Altstadt alles Wissenswerte über die 2000 Jahre alte Geschichte und über die Hauptstadt Europas erfahren. Ein Besuch im EU-Parlament steht nachmittags auf dem Programm.
- Zur Firma Gottlieb Nestle im Schwarzwald führt eine weitere Exkursion. Das Traditionsunternehmen steht für absolut hochwertigste Qualität und Innovation im Bereich des Vermessungs equipments. Eine Werksbesichtigung und Vorträge stehen auf dem Programm. (www.g-nestle.de)
- Die Wasserkraft ist einer der bedeutendsten erneuerbaren Energieträger. Bei einem Besuch im größten Laufwasserkraftwerk Deutschlands werden die Teilnehmer bei einem Rundgang unter dem Rhein die Energie des Wassers bestaunen können. (www.enbw.com/unternehmen/konzern/energieerzeugung/neubau-und-projekte/rheinkraftwerk-iffezheim)

Weitere Programmpunkte sind noch in Vorbereitung.

Auch das gesellige Beisammensein am Abend soll nicht zu kurz kommen und die Mitreisenden lernen u.a. die badische Wirtshauskultur kennen. Interessenten können sich über das VDV-Onlineportal anmelden. Weitere Informationen bei Volker Schultheiß (schultheiss@bw-vdv.de).

Ein Hotelzimmerkontingent wurde im Hotel IBIS Styles in Rastatt reserviert.

Die Anzahl der Plätze für diese Studienfahrt ist aus organisatorischen Gründen auf 30 beschränkt. Es findet kein von den Organisatoren geplantes Tagesprogramm für Begleitpersonen während des Fachprogramms statt. Der genaue Programmablauf wird ca. 6 Wochen vor der Studienfahrt veröffentlicht. Für ältere Teilnehmer kann es aufgrund von physischen Belastungen zu Einschränkungen bei einigen Baustellenbesichtigungen kommen!



www.bw-vdv.de

