

*Verteiler:
Jungmitglieder der DWA
und Interessierte*

Name Silke Hahne
Abteilung Landesverband Nord
Zeichen ha

Telefon +49 5121 91883-34
Telefax +49 5121 91883-99
E-Mail hahne@dwa-nord.de

Ort/Datum Hildesheim, 18.06.2019

8. Junge DWA-Stammtisch (DWA Nord)

**Freitag, 20. September 2019 in Bremen inkl. Exkursion Praxistag „Phosphorrecycling“
in Zusammenarbeit mit der hanseWasser Bremen GmbH und der Universität Bremen**

Liebe Kollegen/Kolleginnen,

hiermit laden wir Euch herzlich zum 8. Stammtisch der jungen DWA des Landesverbandes DWA-Nord ein. Der Stammtisch mit Exkursion (ganztägig) findet am Freitag, den 20.09.2019 in Bremen statt.

Die diesjährige **Exkursion** beinhaltet den **Praxistag „Phosphorrecycling“** an der Universität Bremen. Dies wird mit freundlicher Unterstützung der Universität Bremen (Frau Siol) und hanseWasser (Herr Oppermann) organisiert. Siehe hierzu auch die beiliegende Einladung.

Beim Praxistag wird die Theorie verschiedener Phosphorrückgewinnungsverfahren vermittelt und im Anschluss die Verfahren im Labormaßstab durchgeführt, um dann die Ergebnisse miteinander zu vergleichen. Die Versuche finden in Zweiergruppen statt. Da im Labor gearbeitet wird, ist die Teilnahme an der Exkursion auf ca. **22 Teilnehmer** begrenzt. Wenn vorhanden, bitte **eigene Laborbekleidung/PSA** mitbringen. Weitere Informationen zum Labortag findet ihr in den Email-Anhängen. Der Labortag dauert von 9:30 Uhr bis etwa 15:30 Uhr.

Nach der Exkursion geht es ab ca. 16:30 Uhr weiter zum **Stammtisch**, der uns in die **Union Brauerei** nach Bremen Walle führt. Dort lassen wir dann den Tag gemeinsam ausklingen.

Für die Teilnahme an der Exkursion und Stammtisch benötigen wir eine schriftliche Rückmeldung bis zum **30.08.2019** an nord@junge-dwa.de. Wollt ihr nur beim Stammtisch dabei sein, nutzt gerne auch die **junge DWA-App!**

Da es eine Teilnehmerbegrenzung für den Labortag gibt, werden die Plätze bei hoher Nachfrage nach Eingang der Anmeldung vergeben.

Ich bitte ebenfalls um Verteilung der Info an weitere mögliche Interessenten in Eurem Umkreis. Man muss nicht DWA-Mitglied sein, um teilnehmen zu können.

Mit freundlichen Grüßen

Katja Aschenbrenner (hanseWasser Bremen GmbH) und

Daniel Mutz (Beiratsmitglied der DWA-Nord, Beauftragter Junge DWA)

Zeitplan:

9:30 Uhr **Begrüßung und Einführung in die Theorie (Anfahrtsbeschreibung im Anhang)**

Universität Bremen

Leobener Straße 4, 28359 Bremen

12:00 Uhr Mittagessen: Selbstversorgung, Möglichkeit Mensa mit Barzahlung

13:00 Uhr Labor: 2er Gruppen, Verfahren: Pearl, Budenheimer und TetraPhos

14:30 Uhr Nachbesprechung und Abschluss

15:30 Uhr **Ende des Exkursionsteils**

16:30 Uhr **8. Junge-DWA-Stammtisch**

Union Brauerei Bremen

Theodorstraße 12-13, 28219 Bremen

Anfahrt zur Universität Bremen

- **Mit ÖPNV:**

Vom Hauptbahnhof den Ausgang Richtung City nehmen. An der Haltestelle der BSAG die in die Straßenbahnlinie 6 Richtung Universität nehmen.

Haltestelle: Universität/Zentralbereich

- **Mit dem Auto:**

Über die A 27 Ausfahrt Horn-Lehe nehmen, Richtung Universität abfahren. Rechts entweder in den Hochschulring oder in die Universitätsallee einbiegen.

Parkplätze an der Uni sind kostenpflichtig (aktuell 1,00 – 1,50 € pro Tag). Details findet ihr hier:

<https://www.uni-bremen.de/de/universitaet/campus/anreise-verkehr/>

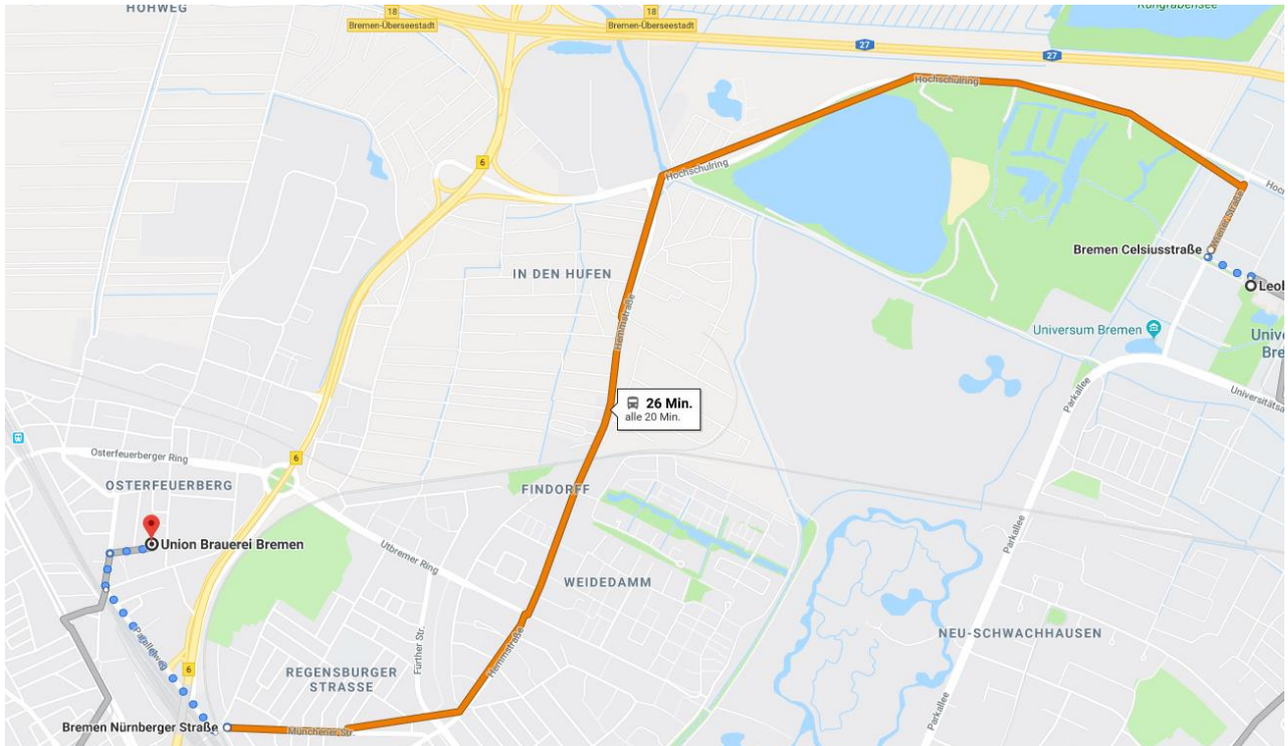
und hier:

<https://www.uni-bremen.de/praxisboerse/informationen-fuer-aussteller/lageplan-anfahrt-und-park-gebuehren/>

Anfahrt von der Universität Bremen zur Union Brauerei

- **Mit ÖPNV:**

Von der Station Celsiusstraße mit der Buslinie 28 Richtung Überseestadt bis zur Station Nürnberger Straße, dann ca. 10 min zu Fuß über den Parallelweg bis zur Union Brauerei



- **Mit dem Auto:** Über den Hochschulring/ B6 Richtung Hauptbahnhof/Osterfeuerberger Ring

