

**Birgit Vieler**  
StD'

Landesbeauftragte  
des Landes Nordrhein-Westfalen  
für die Internationale Chemie-Olympiade



c/o: Gymnasium Köln-Pesch  
Schulstraße 18  
50767 Köln  
☎ 0221/990910  
Fax: 0221/99091111

priv.: Bergheimer Str. 24 B  
41542 Dormagen  
☎ 02182/60243  
E-Mail: [bvieler@gmx.de](mailto:bvieler@gmx.de)  
Homepage: [www.icho-nrw.schule.de](http://www.icho-nrw.schule.de)

## Schülereinstiegstraining Internationale Chemie-Olympiade 2020 in NRW

Zusatzinformationen, Raumhinweise, aktuelle Änderungen bitte unter <http://www.icho-nrw.de> abfragen.

Datum	Bielefeld	Bonn	Dortmund	Düsseldorf	Essen	Köln	Münster	Wuppertal
Osterferien bis 26.04.19	15.00 – ca. 19.00	15.00 – ca. 19.00	15.00 – ca. 19.00	15.00 – ca. 19.00	15.00 – ca. 19.00	9.30 bzw. 9:00 – ca. 13.30	Sa: 9.30 – 13.30 Fr 15:00– 19:00	15.00 – ca. 18.00
Fr 03.05.19		AC Glaum						
Sa 04.05.19						AC von der Gönnä	AC Karst	
Fr. 10.05.19	AC Hoge	PC Glaum	AC Strohmann	AC Ganter	AC Hirsch- häuser			AC Kersten
Sa 11.05.19						OC Goldfuß 9:00 – ca. 13:00	PC Rubner	
Fr 17.05.19	OC Kuck	OC Lützen	OC Brakmann, Webers- kirch	OC Czekelius	OC Schmuck			OC Kotthaus
Sa 18.05.19						PC Lindfors/ Schmidt		
Fr 24.05.19	PC Brockhinke		PC Czeslik	PC Gilch	PC Schlücker		OC Van Gemmeren	PC Benter

### Seminaradressen:

**Universität Bielefeld:** Universitätsstr. 25, 33615 Bielefeld, Hörsaal wird noch bekannt gegeben, anschließend: Kleingruppenarbeit in Seminarräumen, Lageplan: <http://www.uni-bielefeld.de/Universitaet/Ueberblick/Anreise/>.

Adresse des Ansprechpartners vor Ort: Frau Regine Schröder, Sekretariat Physikalische Chemie I, Fakultät der Chemie, Universität Bielefeld, Universitätsstr. 25, 33615 Bielefeld, Tel.: 0521/106-6887, Fax: 0521-106-156887, E-Mail: [regine.schroeder@uni-bielefeld.de](mailto:regine.schroeder@uni-bielefeld.de).

Anmeldung für Bielefeld bei Frau Schröder bis spätestens Freitag, 03.05.19 mit beigefügtem Anmeldeformular **oder** dem Adressdatenblatt erstellt nach Anmeldung beim Online-Portal unter <http://www.scienceolympiaden.uni-kiel.de/wettbewerb/IChO2020>, **Adresszusatz** dort: **BI** für Uni Bielefeld (möglichst auf dem Postweg oder per E-Mail, notfalls per Fax).

**Universität Bonn:** Hörsaal 1 der Chemischen Institute, Gerhard-Domagk Str. 1, 53121 Bonn, Anfahrtsbeschreibung: <http://www.chemie.uni-bonn.de/kontakt>.

Anmeldung für Bonn bei mir (Adresse s. Briefkopf), spätestens Donnerstag, 02.05.19, damit wir die ungefähre Anzahl an Kopien bereitstellen können, mit beigefügtem Anmeldeformular **oder** dem Adressdatenblatt erstellt nach Anmeldung beim Online-Portal unter <http://www.scienceolympiaden.uni-kiel.de/wettbewerb/IChO2020>, **Adresszusatz** dort: **BO** für Uni Bonn (möglichst auf dem Postweg oder per E-Mail, notfalls per Fax).

**Universität Dortmund:** 44221 Dortmund, Campus Nord, Otto-Hahn-Str., einer der Hörsäle im Chemiegebäude (Gebäude 12), Foyer (Etage 02), Anfahrsbeschreibung und Lageplan unter [http://www.dortmund.de/media/p/studienorientierung\\_1/hochschultage\\_1/pdf\\_dht/Plaene\\_gesamt.pdf](http://www.dortmund.de/media/p/studienorientierung_1/hochschultage_1/pdf_dht/Plaene_gesamt.pdf)

Anmeldung für Dortmund **bei mir (Adresse s. Briefkopf) bis spätestens Freitag, 03.05.19** mit beigefügtem Anmeldeformular **oder** dem Adressdatenblatt erstellt nach Anmeldung beim Online-Portal unter <http://www.scienceolympiaden.uni-kiel.de/wettbewerb/IChO2020>, **Adresszusatz** dort: **DOR** für Uni Dortmund (möglichst auf dem Postweg oder per E-Mail, notfalls per Fax).

---

**Universität Duisburg-Essen:** Campus Essen, 45141 Essen, Universitätsstraße 7, einer der Hörsäle der chemischen Institute oder Audimax (Lageplan: Campus Essen, Gebäude S07 oder S04(gelb)), Foyer, Anfahrsbeschreibung und Lageplan unter <http://www.uni-due.de/ub/abisz/anfahrt.shtml> bzw. [http://www.uni-due.de/imperia/md/content/dokumente/lageplaene/lp\\_campus\\_essen.jpg](http://www.uni-due.de/imperia/md/content/dokumente/lageplaene/lp_campus_essen.jpg).

Anmeldung für Essen **bei mir (Adresse s. Briefkopf) bis spätestens Freitag, 03.05.19** mit beigefügtem Anmeldeformular **oder** dem Adressdatenblatt erstellt nach Anmeldung beim Online-Portal unter <http://www.scienceolympiaden.uni-kiel.de/wettbewerb/IChO2020>, **Adresszusatz** dort: **E** für Uni Essen (möglichst auf dem Postweg oder per E-Mail, notfalls per Fax).

---

**Universität Düsseldorf:** Heinrich-Heine-Universität, 40225 Düsseldorf, Universitätsstraße 1, einer der Hörsäle der chemischen Institute, Anfahrsbeschreibung und Lageplan unter <http://www.uni-duesseldorf.de/home/universitaet/weiterfuehrend/lageplan-und-anfahrt.html>

Anmeldung für Düsseldorf **bei mir (Adresse s. Briefkopf) bis spätestens Freitag, 03.05.19** mit beigefügtem Anmeldeformular **oder** dem Adressdatenblatt erstellt nach Anmeldung beim Online-Portal unter <http://www.scienceolympiaden.uni-kiel.de/wettbewerb/IChO2020>, **Adresszusatz** dort: **DUS** für Uni Düsseldorf (möglichst auf dem Postweg oder per E-Mail, notfalls per Fax).

---

**Universität zu Köln:** Greinstraße 6, 50939 Köln, ein Hörsaal in den Chemischen Instituten, **bitte den Haupteingang (breite Treppe führt zur Doppeltür) benutzen**, Anfahrsbeschreibung: [http://www.uni-koeln.de/uni/service\\_anreise.html](http://www.uni-koeln.de/uni/service_anreise.html).

Anmeldung für Köln **bei mir (Adresse s. Briefkopf) bis spätestens Dienstag, 30.04.19** mit beigefügtem Anmeldeformular **oder** dem Adressdatenblatt erstellt nach Anmeldung beim Online-Portal unter <http://www.scienceolympiaden.uni-kiel.de/wettbewerb/IChO2020> **Adresszusatz** dort: **K** für Uni Köln (möglichst auf dem Postweg oder per E-Mail, notfalls per Fax).

---

**Universität Münster:** Wilhelm-Klemm-Str. 6, 48149 Münster, einer der Hörsäle in den Chemischen Instituten., Zur Lage: <http://www.uni-muenster.de/Chemie.fschem/lageplan.html> bzw. zur Anfahrt <https://www.uni-muenster.de/Chemie/der-fachbereich/anfahrt.html>.

Adresse des Ansprechpartners vor Ort: Frau Dr. Mara Hobbold, Öffentlichkeitsarbeit, Dekanat Fachbereich Chemie und Pharmazie, Kennwort: IChO 2020 Einstiegstraining, Westfälische Wilhelms-Universität, Wilhelm-Klemm-Str. 10, 48149 Münster, Tel.: 0251/83-31375, Fax: 0251/83-33303, E-Mail: [prfb12@uni-muenster.de](mailto:prfb12@uni-muenster.de).

Anmeldung für Münster **bei Frau Dr. Hobbold bis spätestens Dienstag, 30.04.19** mit beigefügtem Anmeldeformular **oder** dem Adressdatenblatt erstellt nach Anmeldung beim Online-Portal unter <http://www.scienceolympiaden.uni-kiel.de/wettbewerb/IChO2020>, **Adresszusatz** dort: **M** für Uni Münster (möglichst auf dem Postweg, notfalls per Fax oder E-Mail).

---

**Universität Wuppertal:** Gaußstr. 20, 42119 Wuppertal, Raum V 11.012 im Gebäude L, (Lageplan s. unter <https://www.uni-wuppertal.de/universitaet/unsere-universitaet/adresse-anreise/lageplaene-anreise/>).

Anmeldungen für Wuppertal **bei mir (Adresse s. Briefkopf) bis spätestens Freitag, 03.05.19** mit beigefügtem Anmeldeformular **oder** dem Adressdatenblatt erstellt nach Anmeldung beim Online-Portal unter <http://www.scienceolympiaden.uni-kiel.de/wettbewerb/IChO2020>, **Adresszusatz** dort: **W** für Uni Wuppertal (möglichst auf dem Postweg oder per E-Mail, notfalls per Fax).

---