



Programm
Comenius-Workshop, Mallinckrodt-Gymnasium Dortmund
15.04. – 19.04.2013



Sonntag, 14.04.2013	Montag, 15.04.2013	Dienstag, 16.04.2013	Mittwoch, 17.04.2013	Donnerstag, 18.04.2013	Freitag, 19.04.2013
<p>Schotten: 15.55 Uhr: BA0940 in DUS</p> <p>Franzosen: 16.50 Uhr: AF in DUS</p> <p>Bustransfer zur Schule</p> <p>ca. 18.45 Uhr: Ankunft am Mallinckrodt-Gymnasium</p> <ul style="list-style-type: none"> Abholung durch die Gastfamilien <p>Abend in den Gastfamilien</p>	<p>08.30 Uhr: Begrüßung in der Schule durch den Schulleiter</p> <p>09.00 - 11.30 Uhr: Workshops (Teil 1):</p> <ul style="list-style-type: none"> physikalische Grundlagen, CO₂-Umfrage, Homepage) <p>11.30 Uhr: Kaffeepause</p> <p>12.00 - 13.30 Uhr: Workshops (Forts.)</p> <p>13.30 Uhr: Mittagessen in der Mensa</p> <p>14.30 - 17.00 Uhr: Stadtrallye Dortmund</p> <p>Abend in den Gastfamilien</p>	<p>08.30 Uhr Treffen an der Schule Fußweg zur FH</p> <p>09.00 - 13.00 Uhr: Besuch in der FH Dortmund</p> <ul style="list-style-type: none"> Begrüßung Workshops Elektromobilität <p>13.00 Uhr: Mittagessen in der FH</p> <p>15.00 - 16 Uhr: Empfang bei Oberbürgermeister Sierau im Rathaus</p> <p>16.00 - 17.15 Uhr: Vorbereitung auf die Diskussionsrunde „Mobilität im 21. Jahrhundert“: Recherche unterschiedliche Formen der Mobilität</p> <ul style="list-style-type: none"> Brennstoff-Zelle e-Mobilität effizientere Motoren Gasmotoren künstliche Herstellung von Kraftstoffen Ausbau des ÖPNV <p>Abend in den Gastfamilien</p>	<p>08.15 Uhr: Treffen an der Schule, Abfahrt</p> <p>09.00-13.00 Uhr : Energy Lab im Wissenschaftspark Gelsenkirchen</p> <ul style="list-style-type: none"> Brennstoffzellen Treibhauseffekt Führung durch den Wissenschaftspark Gelsenkirchen mit der Besichtigung der ehemals weltgrößten Dach-Solaranlage <p>13.15 Uhr: Mittagessen im Wissenschaftspark Gelsenkirchen</p> <p>15.00 Uhr: Besuch bei der REMONDIS-AG im Industriepark Lünen</p> <ul style="list-style-type: none"> Bio-Diesel, Ersatzbrennstoffe <p>18.30 -21.00 Uhr: Musical Starlight Express in Bochum</p>	<p>09.00 Uhr Vorbereitung der Diskussionsrunde</p> <p>10.00- 11.30 Uhr: Diskussion: „Mobilität im 21. Jahrhundert“</p> <p>12.00 Uhr: Mittagessen in der Mensa</p> <p>15.00 - 15.45 Uhr: Exklusivvorstellung „ Die Physikanten“ (englisch): Klima / Erneuerbare Energien</p> <p>19.00 - 21.00 Uhr: „Die Physikanten“ „Best of-Show“ (deutsch)</p>	<p>09.00 Uhr: Evaluation der Tagung</p> <ul style="list-style-type: none"> Dokumentation der Ergebnisse Ausblick auf die weitere Arbeit Verabschiedung durch den Schulleiter und Vergabe der Zertifikate <p>12.00 Uhr: Mittagessen in der Mensa</p> <p>14.00 Uhr: Abfahrt an der Schule Bustransfer zum Flughafen</p> <p>Schotten: 16.45 BA0941 nach London</p> <p>Franzosen: 17.35 AF nach Paris</p>