Mit dem **Flugzeug**

Du willst ganz schnell nach München kommen.

Deshalb fährst du zum nächsten Flughafen und fliegst im **Flugzeug** weniger als 1 Stunde nach München.

Zuerst einmal aber musst du zum Flughafen kommen. Du musst rechtzeitig dort sein und wartest dann bis zum Abflug. Diese Zeit musst du dazurechnen.

In München ist der Flughafen außerhalb der Stadt. Du brauchst mindestens eine halbe Stunde, um in die Stadt zu kommen.

Ein Flug erzeugt pro Person am meisten CO2 im Vergleich zum Auto, zum Bus oder zum Zug.

Mit dem **Zug**

Du fährst zum nächsten größeren Bahnhof. Von dort aus nimmst du den **ICE**nach München.

Der Zug fährt regelmäßig alle drei Stunden. Die Fahrt dauert etwa 4 Stunden. Wenn Züge verspätet sind, dauert es länger. Du kommst mitten in der Stadt am Bahnhof an.

Der ICE ist besonders klimafreundlich, denn er fährt mit Ökostrom aus Sonne, Wind und Wasser.

Mit dem **Bus**

Du fährst im **Reisebus**. Der ist voll besetzt. Daher entsteht durch die Fahrt mit dem Reisebus weniger CO2 pro Person im Vergleich zum Auto. Der Bus hält mitten in der Stadt auf einem Bus-Parkplatz. Er ist langsamer als der Zug – mit Stau dauert es noch länger.

Mit dem **Auto**

Weil es billiger ist, entscheidet sich deine Familie für das **Auto**. Als du in München ankommst, müsst ihr noch einen Parkplatz suchen. Wenn es Stau gibt, dauert es länger.

Obwohl das Auto mit 4 Personen besetzt ist, entsteht pro Person im Auto mehr CO2 als in Bus oder Zug.

Mit dem **Fahrrad**

Ihr macht alle zusammen eine **Fahrrad**tour nach München.

Dafür nehmt ihr euch eine Woche Zeit. Von München fahrt ihr mit dem Zug wieder nach Hause.