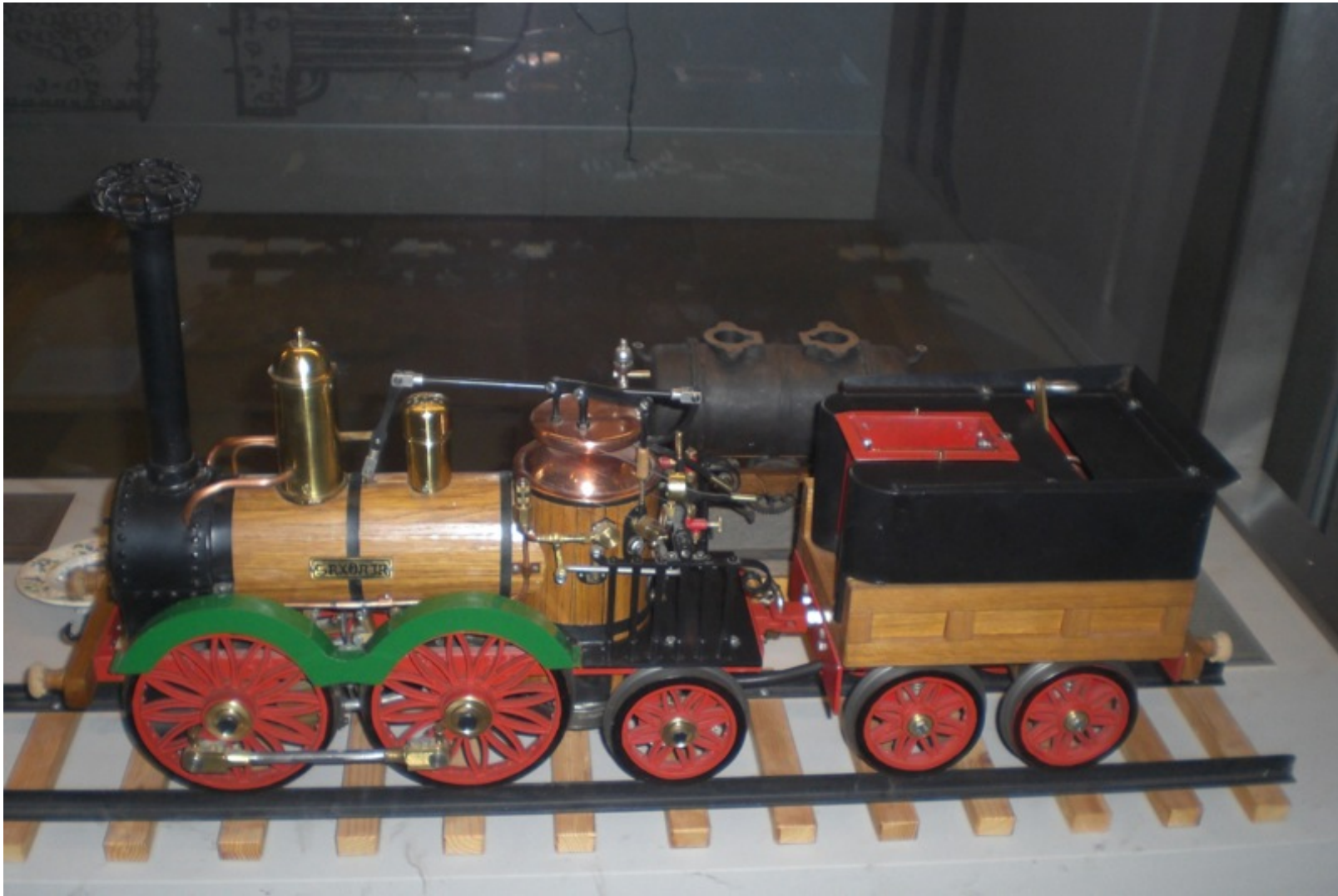


# Verkehrsmittel früher und heute

**Public transport in former  
times and nowadays**



Visit in the „Deutsche Bahn“  
Museum



First railroad-engine built in  
England

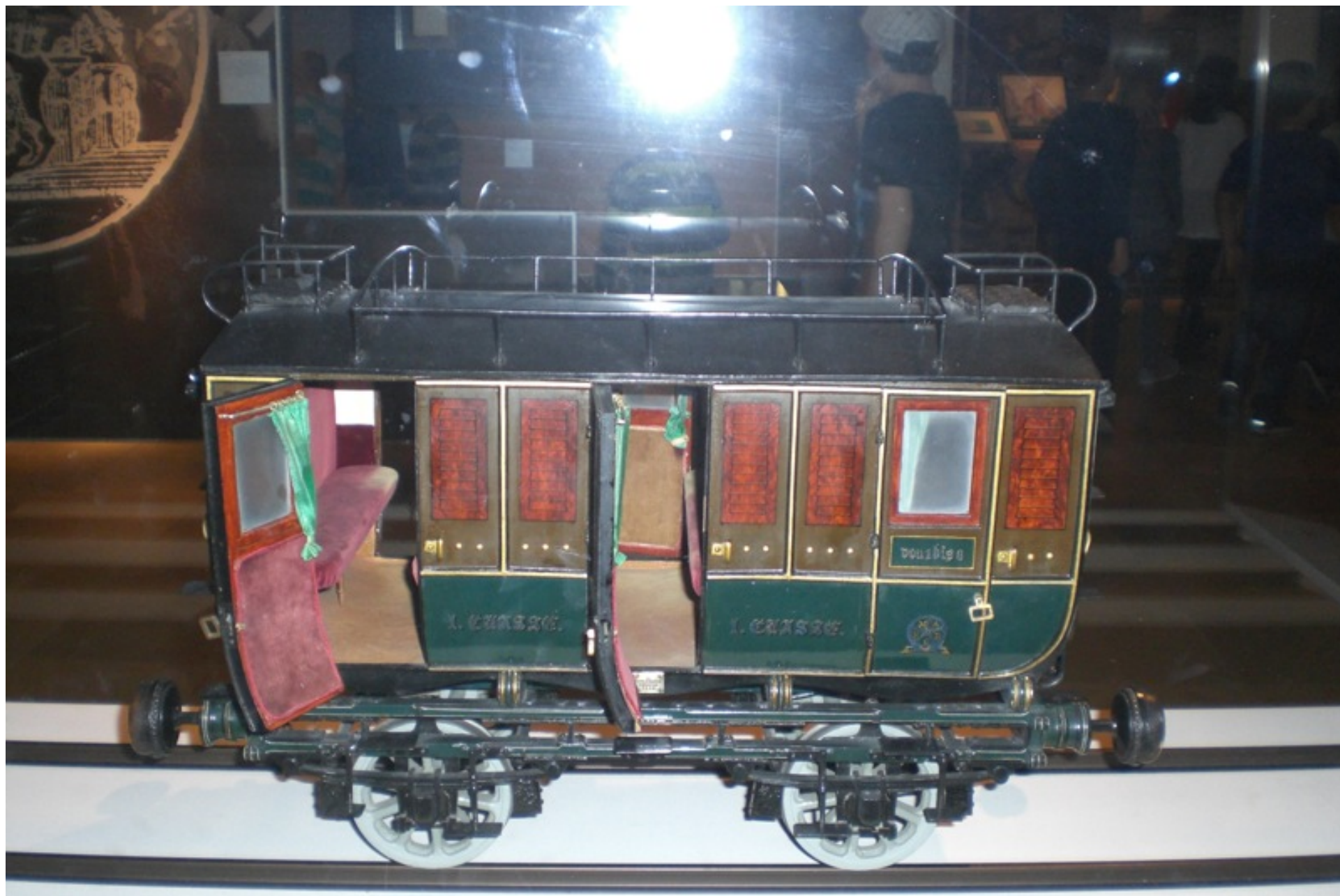


First trip with the „Adler“ (the first steam engine in Germany) from Nuremberg to Fuerth in the year 1835





An old passenger coach of a train (Ludwigsbahn) – one compartment for eight persons. You couldn't open the windows, but it was allowed to smoke – that meant travelling with bad air and no comfort.







The original „Adler“ built by Mr. Stephenson and demonstrated by Mr. Wilson.

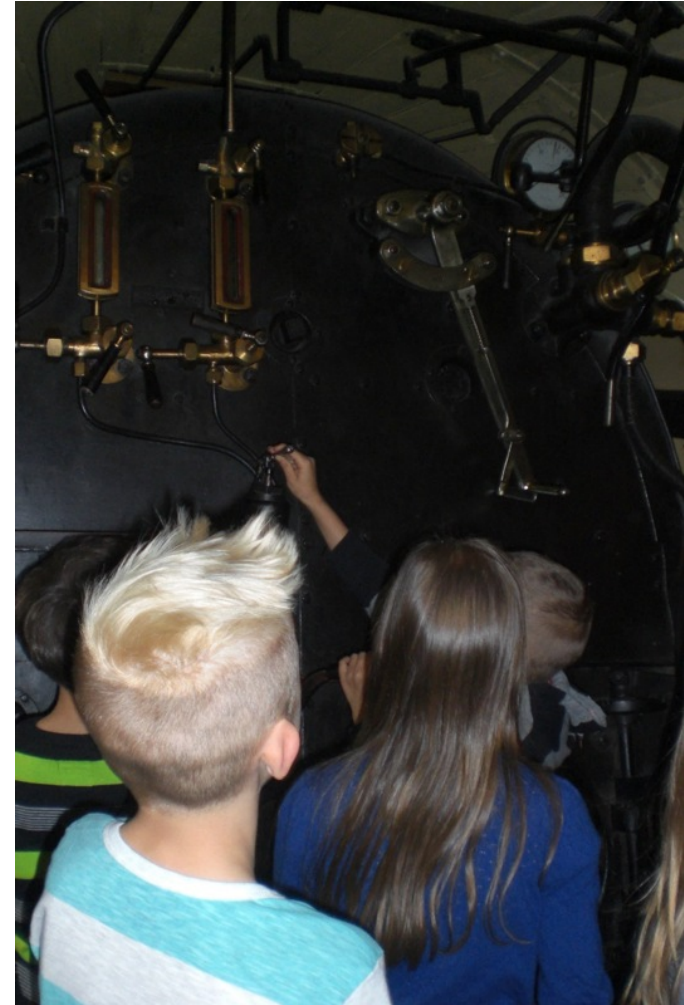


The children saw a demonstration how steam trains work.





The children were the engine drivers





Historical  
things  
around  
the  
station





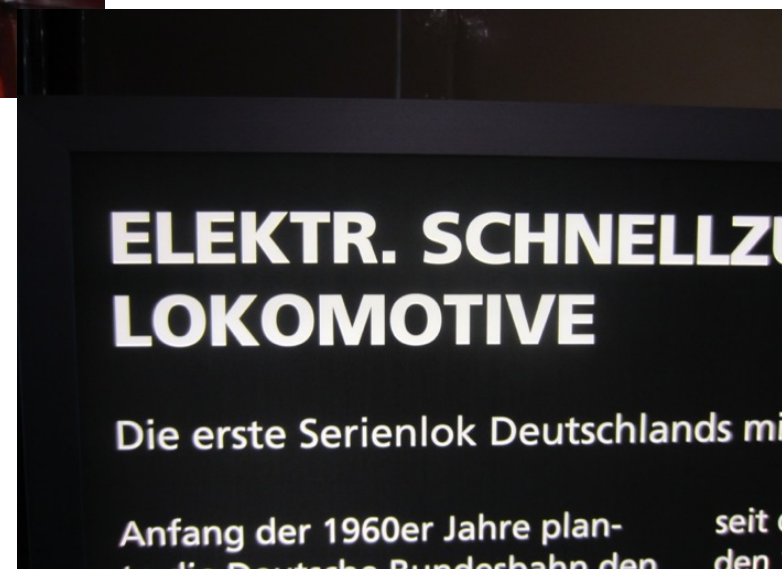


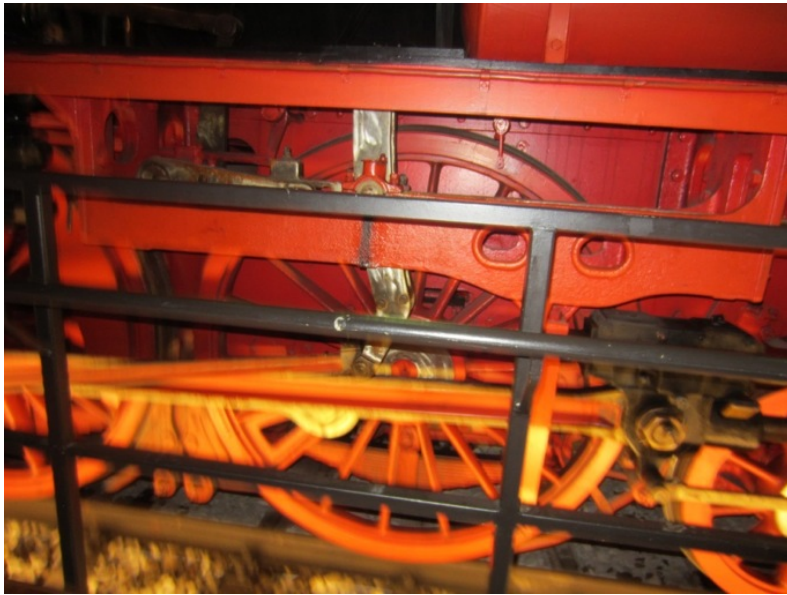
Salon Coach of Bavarian King „Ludwig II.“





Railways from the next periods.  
The engines go by electricity and not by steam





## Development of the railway in Germany







German Railway from 1990 –  
today







Strategy for the future – ICE X – one of the fastest train in the future



Name <u>Katharina</u>	Datum <u>22.4.15</u>	Blatt <u>    </u>
-----------------------	----------------------	-------------------

### Wie man Früher reiste

Früher konnte man noch nicht mit dem Flugzeug oder Auto reisen. Der erste Personenzug war der Adler. Er fuhr zwischen Nürnberg und Fürth und erreichte 30km/h. Die meisten Menschen reisten mit dem Pferdewagen, Postkutsche oder gingen zu Fuß. Nur wenige hatten ein Fahrrad. Der Adler war einige Zeit lang der einzige Personenzug in Deutschland.



Name Katharina

Datum 22.6.15

Blatt     

### Wie man heute reist

- 1 Wenn man heute verreisen möchte, dann hat  
3 man viele Möglichkeiten zu reisen. Für kürzere  
5 Strecken nimmt man meistens das Auto.  
7 Wenn man z.B. von Deutschland nach  
9 Island reisen möchte, muss man das Flugzeug  
11 nehmen. Der Zug ist dafür da, dass man längere  
13 Strächen nicht mit dem Auto fahren muss.  
15 Im Zug gibt es mehrere Abteile. Eins zum Essen,  
17 eins zum schlafen und zum sitzen. Im  
19 Flugzeug und im Zug gibt es natürlich auch  
21 ~~und~~ auch Toiletten. Im Flugzeug gibt es  
23 auch Räume zum <sup>?</sup>sitzen und zum essen.



It was a nice day at the museum

# AUTOS



Der 1. Mercedes  
Benz

The first automobile from Carl Benz was built in the year 1886 . It had an combustion engine and three wheels. The later cars had four wheels.

In former times there was less security. In one year about 1,2 million of people lost their life. Nowadays the cars have a lot of securitysystems: securitybelts, airbags and so on.

In the meantime there are about 111 different auto brands.





BUGATTI

The fastest car of the world with  
1200 PS

## DIE AUTOWELT

Im Jahr 1886 erfand Carl Benz das erste Automobil mit Verbrennungsmotor und nur drei Rädern. Die späteren Autos fuhren auf vier Rädern.

Jedoch war die Sicherheit der früheren Autos gering, jährlich kamen 1,2 Mio. Menschen ums Leben. Heute haben Autos viele Sicherheitssysteme wie Airbags etc.

Mittlerweile gibt es 111 verschiedene Automarken auf der Welt, wie z.B. BMW, Mercedes und viele mehr.

Außerdem gibt es verschiedene Modelle wie Kombis, Limousinen, Coupés, Sportwagen, Luxus Limousinen, Super Sportwagen und Elektroautos.

Das schnellste Auto der Welt ist der Bugatti Veyron Supersport, mit 1200 PS.

Außerdem ist er zur Zeit auch das teuerste Auto der Welt, mit 2,4 Mio. Euro, und es wurden nur 500 Bugattis hergestellt.

Es gibt viele Autos, die schneller aussehen als sie wie z.B. der Lingen Hypes Sport (ein japanischer Supersportler, von dem nur 7 gebaut wurden.) es aber nicht sind.

Dann, gute Fahrt!

Von Marco Grosspitsch