

Solarauto mit Fahrtrichtungsumschalter

1. Platz: Jerik Schreiter
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz
2. Platz: Max Paß
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz
3. Platz: Adina Bochmann, Emma Sperling
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz



Solarauto Traditionell

1. Platz: Linus Langfritz
Johann-Wolfgang-von-Goethe-Gymnasium, Chemnitz
2. Platz: Max Paß
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz
3. Platz: Finley Schmidt
Karl-Schmidt-Rottluff-Gymnasium, Chemnitz



Solarauto Kreativ

1. Platz: Dominic Lein
Oberschule Reichenband, Chemnitz
2. Platz: Louis Wolf
Karl-Schmidt-Rottluff-Gymnasium, Chemnitz
3. Platz: Leon Klug
Karl-Schmidt-Rottluff-Gymnasium, Chemnitz



Solarboot mit Luftschraube

1. Platz: Jona Haselbach
Kirchner-Grundschule Wittgensdorf, Chemnitz
2. Platz: Yicheng Wang
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz
3. Platz: Oliver Liebold, Tobias Scholz
Grundschule Gablenz, Chemnitz

Solarboot mit Schiffsschraube

1. Platz: Franz Taschke
Grundschule Klaffenbach, Chemnitz
2. Platz: Max Paß
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz
3. Platz: Vincent Graff
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz

Solarboot Kreativ

1. Platz: Jerik Schreiter
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz
2. Platz: Adina Bochmann, Emma Sperling
Georgius-Agricola-Gymnasium, Chemnitz
3. Platz: Dominic Lein
Oberschule Reichenbrand, Chemnitz

Bestes Plakat Solarauto/Solarboot

Fabian Fischer
Förderzentrum „Johann Heinrich Pestalozzi“, Chemnitz



Unterstützt durch: