



MSC Schatthausen e.V.

Hohenhardterstraße 35  
69168 Wiesloch

Telefon 06222 75624

E-Mail [info@msc-schatthausen.de](mailto:info@msc-schatthausen.de)

[www.msc-schatthausen.de](http://www.msc-schatthausen.de)

## Süddeutsche Meisterschaft im Fahrradtrial in Sulz am Eck, und fünf Baden-württembergische Meistertitel für den MSC!

Wieder am Muttertag fand dieses Jahr der dritte Lauf der Süddeutschen Meisterschaft in Sulz am Eck statt. 25 Sportler des MSC Schatthausen waren am Start bei einer Gesamtstarterzahl von 114 Sportlern. Neben sechs Tagessiegen gab es fünf Titel bei der Baden-württembergischen Meisterschaft (hierzu zählten zusätzlich die beiden Läufe in Hornberg) beglückwünschen:

### Ergebnisse vom 11.05.2014:

<b>Elite:</b>	3. Matthias Mrohs
<b>Junioren:</b>	1. Andreas Depil, 5. Lars Müller
<b>Master:</b>	1. Thomas Mrohs
<b>Jugend:</b>	1. Felix Keitel, 3. Noah Sandritter, 10. Maximilian Gatz
<b>Experten:</b>	1. Dimitri Kneissl, 6. Martin Engelhart
<b>Schüler:</b>	1. Simon Greiner, 3. Max Eiseler, 5. Robyn Hamm, 8. Leon Müller
<b>U13:</b>	9. Nilo Körber
<b>Könner:</b>	3. Jannick Zahn
<b>U11:</b>	1. Malte Engelhard, 3. Luca Dallafina
<b>Fortgeschr.:</b>	12. Finn Reiter
<b>U9:</b>	9. Yara Körber, 10. Dennis Arnold
<b>Anfänger:</b>	7. Emilio Gonzalez, 9. Yannick Philipp, 11. Christopher Stanko, 12. Ramona Kneissl, 13. Oliver Frank

### Baden-Württembergische Meisterschaft 2014:

<b>Junioren:</b>	1. Andreas Depil, 3. Lars Müller
<b>Jugend:</b>	1. Felix Keitel, 2. Noah Sandritter, 8. Maximilian Gatz
<b>Experten:</b>	1. Dimitri Kneissl
<b>Schüler:</b>	1. Simon Greiner, 2. Robyn Hamm, 3. Max Eiseler, 5. Leon Müller,
<b>U13:</b>	7. Nilo Körber
<b>Könner:</b>	2. Jannick Zahn
<b>U11:</b>	1. Malte Engelhard
<b>Fortgeschr.:</b>	4. Finn Reiter
<b>U9:</b>	4. Yara Körber
<b>Anfänger:</b>	2. Yannick Philipp, 3. Oliver Frank

Hier gibt es auch Bilder dazu!



Vereinsregister: VR81AG Wiesloch  
Steuer-Nr.:32081/03538

Bankverbindungen:  
VoBa Kraichgau  
BLZ 672 922 00  
KTO 271 2601

Sparkasse Heidelberg  
BLZ 672 500 20  
KTO 500 536 28