



Wartburg Enduro  
Eisenach / 30.04.2017

## Exploitation détaillée

WIRTH, Leon

Temps total: 10:28.23

Association: SGKR

Dossard: 152

Circuit: 9.00 km

Enduro

Place par parcours/Total: 19 (de 183)

Place par parcours/Hommes: 19 (de 171)

Meilleur temps dans le parcours: 9:23.62

Catégorie:

Männer (18-35 Jahre)

Place par catégorie: 16(de 131)

Meilleur temps dans la catégorie: 9:23.62

### Temps intermédiaires

### Résultats d'étape

### Résultat total

| Poste   | Temps intermédiaires |                |                 | Résultats d'étape |                  | Résultat total |                |                 |                |                  |
|---------|----------------------|----------------|-----------------|-------------------|------------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|------------------|
|         | Etape<br>Temps       | Place<br>catg. | Retard<br>catg. | Place<br>Homme    | Retard<br>Hommes | Total<br>Temps | Place<br>catg. | Retard<br>catg. | Place<br>Homme | Retard<br>Hommes |
| Etape 1 | 1:43.01              | 7              | 0:08.74         | 9                 | 0:08.74          | 1:43.01        | 7              | 0:08.74         | 9              | 0:08.74          |
| Etape 2 | 1:23.42              | 23             | 0:09.54         | 28                | 0:09.54          | 3:06.44        | 11             | 0:16.60         | 14             | 0:16.60          |
| Etape 3 | 2:18.31              | 25             | 0:12.91         | 33                | 0:12.91          | 5:24.75        | 13             | 0:29.52         | 16             | 0:29.52          |
| Etape 4 | 2:26.75              | 24             | 0:21.67         | 32                | 0:21.67          | 7:51.51        | 17             | 0:51.19         | 20             | 0:51.19          |
| Etape 5 | 2:36.71              | 14             | 0:13.41         | 18                | 0:13.41          | 10:28.23       | 16             | 1:04.60         | 19             | 1:04.60          |