



# 7. Lorsch Triathlon 2010

Lorsch / 01.08.2010

## Exploitation détaillée

**Kemmer, Thorsten**

**Temps total: 1:11:00**

Association: Team Erdinger Alkoholfrei

Dossard: 128

Circuit: 25.50 km

Place par parcours/Total: 71 (de 317)

Lorsch Triathlon 0,5-20-5

Place par parcours/Hommes: 66 (de 241)

Meilleur temps dans le parcours: 57:44

Catégorie:

Place par catégorie: 10(de 23)

männl. AK 2 (TM 25-29)

Meilleur temps dans la catégorie: 57:44

### Temps intermédiaires

### Résultats d'étape

### Résultat total

| Poste     | Etape |       | Etape |       | Etape |        | Place  |       | Retard  |       | Place  |       | Retard |       | Total  |         | Total |      | Total |        | Place |        | Retard |        | Place |        | Retard |        |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|---------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|---------|-------|------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
|           | km    | Temps | km/h  | catg. | catg. | Hommes | Hommes | catg. | Hommes  | catg. | Hommes | catg. | Hommes | catg. | Hommes | km      | Temps | km/h | catg. | Hommes | catg. | Hommes | catg.  | Hommes | catg. | Hommes | catg.  | Hommes |
| Schwimmen | 0.50  | 11:14 | 2.67  | 10    | 3:28  | 83     | 3:50   | 0.50  | 11:14   | 2.67  | 16     | 2:56  | 181    | 2:53  | 0.50   | 11:14   | 2.67  | 16   | 2:56  | 181    | 2:53  | 16     | 2:56   | 181    | 2:53  | 16     | 2:53   |        |
| Rad       | 20.00 | 40:02 | 29.98 | 9     | 10:40 | 66     | 10:40  | 20.50 | 51:16   | 23.99 | 20     | 6:11  | 212    | 9:16  | 20.50  | 51:16   | 23.99 | 20   | 6:11  | 212    | 9:16  | 20     | 6:11   | 212    | 9:16  | 20     | 9:16   |        |
| Lauf      | 5.00  | 19:44 | 15.20 | 3     | 2:11  | 11     | 13:00  | 25.50 | 1:11:00 | 21.55 | 10     | 13:16 | 67     | 13:16 | 25.50  | 1:11:00 | 21.55 | 10   | 13:16 | 67     | 13:16 | 10     | 13:16  | 67     | 13:16 | 10     | 13:16  |        |