

# Internationales Radballturnier der U17 am Sonntag 15. September 2019

um 12:30 Uhr in der Fraumattturnhalle in Liestal



## Teilnehmende Mannschaften:

|             |   |                |                  |
|-------------|---|----------------|------------------|
| Liestal 1   |  | Simon Oberer   | Michael Schürpf  |
| Cronenbourg |  | xx             | xx               |
| Wallbach    |  | Lukas Stocker  | Mika Schrott     |
| Karlsruhe   |  | Felix Ruf      | Tobias Malek     |
| Frauenfeld  |  | Marvin Wicki   | Nico Weinzierl   |
| Liestal 2   |  | Flavio Fortini | Levin Fankhauser |

## **Matchball-Sponsoren: Simone Kundert**

### Spielplan:

|     |             |   |             |       |
|-----|-------------|---|-------------|-------|
| 1.  | Liestal 1   | - | Liestal 2   | _____ |
| 2.  | Cronenbourg | - | Frauenfeld  | _____ |
| 3.  | Wallbach    | - | Karlsruhe   | _____ |
| 4.  | Liestal 1   | - | Frauenfeld  | _____ |
| 5.  | Wallbach    | - | Liestal 2   | _____ |
| 6.  | Cronenbourg | - | Karlsruhe   | _____ |
| 7.  | Frauenfeld  | - | Liestal 2   | _____ |
| 8.  | Liestal 1   | - | Karlsruhe   | _____ |
| 9.  | Cronenbourg | - | Wallbach    | _____ |
| 10. | Karlsruhe   | - | Frauenfeld  | _____ |
| 11. | Cronenbourg | - | Liestal 2   | _____ |
| 12. | Liestal 1   | - | Wallbach    | _____ |
| 13. | Karlsruhe   | - | Liestal 2   | _____ |
| 14. | Wallbach    | - | Frauenfeld  | _____ |
| 15. | Liestal 1   | - | Cronenbourg | _____ |

### Rangliste:

|    | <u>Mannschaft:</u> | <u>Tore:</u> | <u>Punkte:</u> |
|----|--------------------|--------------|----------------|
| 1. | _____              | _____        | _____          |
| 2. | _____              | _____        | _____          |
| 3. | _____              | _____        | _____          |
| 4. | _____              | _____        | _____          |
| 5. | _____              | _____        | _____          |
| 6. | _____              | _____        | _____          |

Um den ersten Platz wird bei Punktegleichstand ein Entscheidungsspiel von 1 x 5 Min durchgeführt.