

# HR Hannover E-/F-Jugend 2017/18

## Mini A Gruppe 10 Runde 1 Fuhlen\_26.08.17

Tabelle und Spielplan



Handballverband Niedersachsen-Bremen

### Mannschaft

HSG Fuhlen-...ch Old. II  
HF Aerzen  
JSG Weserbergland III  
HSG Exten-Rinteln  
JSG Weserbergland II  
HSG Fuhlen-Hessisch Old.

### Spielleiter-Kontaktadresse

Klare, Jürgen, Arndtstr. 26, 31275 Lehrte, Mobil: 01724222797, Tel.:  
05132-57147, j.klare@handballregion.de

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft	
Sa. 26.08.2017 10:00 402135	HSG Fuhlen-...ch Old. II	HF Aerzen	1:1
10:15 402135	JSG Weserbergland II	JSG Weserbergland III	1:1
10:30 402135	HSG Fuhlen-Hessisch Old.	HSG Exten-Rinteln	1:1
10:45 402135	JSG Weserbergland III	HSG Fuhlen-...ch Old. II	1:1
11:00 402135	HF Aerzen	HSG Fuhlen-Hessisch Old.	1:1
11:15 402135	HSG Exten-Rinteln	JSG Weserbergland II	1:1
11:30 402135	HSG Fuhlen-Hessisch Old.	JSG Weserbergland III	1:1
11:45 402135	HSG Fuhlen-...ch Old. II	HSG Exten-Rinteln	1:1
12:00 402135	HF Aerzen	JSG Weserbergland III	1:1
12:15 402135	HSG Fuhlen-Hessisch Old.	JSG Weserbergland II	1:1
12:30 402135	HSG Exten-Rinteln	HF Aerzen	1:1
12:45 402135	JSG Weserbergland II	HSG Fuhlen-...ch Old. II	1:1
13:00 402135	JSG Weserbergland III	HSG Exten-Rinteln	1:1
13:15 402135	HSG Fuhlen-...ch Old. II	HSG Fuhlen-Hessisch Old.	1:1
13:30 402135	HF Aerzen	JSG Weserbergland II	1:1

### Hallenverzeichnis

402135 Hessisch Oldendorf, VfL SH am Rosenbusch  
Dornröschenstraße 47, 31840 Hessisch Oldendorf

### Legende

v ... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt  
u ... Spiel wird in/auf noch unbekannt/n Halle/Termin verlegt  
h ... Halle wurde geändert  
t ... Heimrecht wurde getauscht  
NH ... Heimmannschaft nicht angetreten  
NG ... Gastmannschaft nicht angetreten  
N2 ... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten  
WH ... Wertung gegen Heimmannschaft  
WG ... Wertung gegen Gastmannschaft  
W2 ... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft  
U ... Begegnung wurde umgewertet  
ZH ... Heimmannschaft zurückgezogen  
ZG ... Gastmannschaft zurückgezogen