



# WZW Sommerfest

10. Juli 2019 von 15:00 bis 18:00 Uhr

## Human Table Soccer Turnier

Ergebnisse



15:00 Uhr Begrüßung / ab ca. 18:30 Uhr Siegerehrung

Spielzeit: 1 x 6 Minuten

erstgenanntes Team: von links nach rechts  
(aus dem Blickwinkel der Turnierleitung)

**Gr.1** **Hans Eisenmann-Forum** **Campus Office**  
Platz 1 **Tierphysiologie & Imm.** **Biotechn. d. Nutztiere**

15:15	Hans Eisenmann-Forum - Campus Office	<u>13</u> : <u>5</u>
15:31	Tierphysiologie & Imm. - Biotechn. d. Nutztiere	<u>4</u> : <u>2</u>
15:47	Biotechn. d. Nutztiere - Hans Eisenmann-Forum	<u>8</u> : <u>4</u>
16:03	Campus Office - Tierphysiologie & Imm.	<u>4</u> : <u>7</u>
16:19	Hans Eisenmann-Forum - Tierphysiologie & Imm.	<u>3</u> : <u>8</u>
16:35	Campus Office - Biotechn. d. Nutztiere	<u>1</u> : <u>9</u>

**Gr.2** **Klin. Ernährungsmed.** **Zoologie**  
Platz 1 **Chemie d. Biopolymere** **Stadt Freising I**

15:23	Klin. Ernährungsmed. - Zoologie	<u>2</u> : <u>4</u>
15:39	Chemie d. Biopolymere - Stadt Freising I	<u>2</u> : <u>6</u>
15:55	Stadt Freising I - Klin. Ernährungsmed.	<u>9</u> : <u>5</u>
16:11	Zoologie - Chemie d. Biopolymere	<u>3</u> : <u>5</u>
16:27	Klin. Ernährungsmed. - Chemie d. Biopolymere	<u>4</u> : <u>5</u>
16:43	Zoologie - Stadt Freising I	<u>1</u> : <u>5</u>

**Gr.3** **Lbm.verpackungstech.** **Forsch.zentrum BLQ**  
Platz 2 **Biotech. Reproduktion** **Lbm.- u. Bio-Prozesst.**

15:15	Lbm.verpackungstech. - Forsch.zentrum BLQ	<u>3</u> : <u>4</u>
15:31	Biotech. Reproduktion - Lbm.- u. Bio-Prozesst.	<u>3</u> : <u>11</u>
15:47	Lbm.- u. Bio-Prozesst. - Lbm.verpackungstech.	<u>2</u> : <u>2</u>
16:03	Forsch.zentrum BLQ - Biotech. Reproduktion	<u>2</u> : <u>1</u>
16:19	Lbm.verpackungstech. - Biotech. Reproduktion	<u>5</u> : <u>2</u>
16:35	Forsch.zentrum BLQ - Lbm.- u. Bio-Prozesst.	<u>3</u> : <u>6</u>

**Gr.4** **Core Facil. Microbiome** **Lbm.chemie & m. Sens.**  
Platz 2 **Stadt Freising II** **Pflanzenzüchtung**

15:23	Core Facil. Microbiome - Lbm.chemie & m. Sens.	<u>2</u> : <u>3</u>
15:39	Stadt Freising II - Pflanzenzüchtung	<u>4</u> : <u>6</u>
15:55	Pflanzenzüchtung - Core Facil. Microbiome	<u>6</u> : <u>3</u>
16:11	Lbm.chemie & m. Sens. - Stadt Freising II	<u>2</u> : <u>4</u>
16:27	Core Facil. Microbiome - Stadt Freising II	<u>0</u> : <u>7</u>
16:43	Lbm.chemie & m. Sens. - Pflanzenzüchtung	<u>3</u> : <u>4</u>

VF 1 17:15	Tierphysiologie & Imm. - Stadt Freising II	<u>0</u> : <u>7</u>
<i>(Platz 1, Viertelfinale)</i>		
VF 2 17:15	Stadt Freising I - Forsch.zentrum BLQ	<u>10</u> : <u>3</u>
<i>(Platz 2, Viertelfinale)</i>		
VF 3 17:25	Lbm.- u. Bio-Prozesst. - Chemie d. Biopolymere	<u>7</u> : <u>0</u>
<i>(Platz 1, Viertelfinale)</i>		
VF 4 17:25	Pflanzenzüchtung - Biotechn. d. Nutztiere	<u>7</u> : <u>2</u>
<i>(Platz 2, Viertelfinale)</i>		

HF 1 17:35	Stadt Freising II - Stadt Freising I	<u>7</u> : <u>2</u>
<i>(Platz 1, Halbfinale)</i>		
HF 2 17:35	Lbm.- u. Bio-Prozesst. - Pflanzenzüchtung	<u>5</u> : <u>2</u>
<i>(Platz 2, Halbfinale)</i>		
Fin. 17:50	Stadt Freising II - Lbm.- u. Bio-Prozesst.	<u>4</u> : <u>2</u>
<i>(Platz 1, Finale)</i>		

**Abschluss-Tabelle:**

1. Stadt Freising II
2. Lebensmittel- und Bioprozesstechnik
3. Pflanzenzüchtung
4. Stadt Freising I
5. Biotechnologie der Nutztiere
6. Forschungszentrum BLQ
7. Tierphysiologie und Immunologie
8. Chemie der Biopolymere
9. Lebensmittelverpackungstechnik
10. Hans Eisenmann-Forum
11. Lebensmittelchemie u. Molek. Sensorik
12. Zoologie
13. Klinische Ernährungsmedizin
14. Core Facility Microbiome
15. Biotechnologie der Reproduktion
16. Campus Office