

# SG Oberzell/Zünters. - SG Bad Soden

am: 30.09.2018

Ergebnis : 3:6

Halbzeit : 3:0

## Aufstellung:

**Robin Dorn**

**Patrick Zeier**  
**Johannes Statt**

**Maximilian Heil**  
**Julian Müller**  
**Julian Ankert**

**Mike Löffert**  
**Nico Lingelbach**  
**Simon Ankert**

**Kevin Föller**  
**Valentin Ankert**

## Einwechslungen:

Lavdim Herzog für Nico Lingelbach  
Daniel Kühlthau für Julian Ankert

## Torschützen:

0:1 ( 12. Min. )	0:2 ( 23. Min. )
0:3 ( 26. Min. )	
1:3 ( 55. Min. )	Simon Ankert FE.
2:3 ( 69. Min. )	Johannes Statt
2:4 ( 73. Min. )	
3:4 ( 79. Min. )	Simon Ankert FE.
3:5 ( 82. Min. )	3:6 ( 87. Min. )

## Spielbericht :

Im Heimspiel gegen den Tabellenführer aus Bad Soden stand unsere Mannschaft sofort unter Druck, denn man hatte alle Hände voll zu tun sich dem schnellen überlegenen Spiel zu erwehren. Die Tore waren eigentlich nur eine Frage der Zeit und sie fielen dann auch in der 12., 23. und 26. Minute zur 0:3 Pausenführung der Gäste. Nach der Halbzeit kam dann unser Team etwas besser ins Spiel und unsere Stürmer tauchten auch ab und zu vor dem Gästetor auf. In der 55. Minute konnte J.Ankert nur durch ein Foul gebremst werden, und den folgenden Strafstoß verwandelte Bruder Simon sehr sicher zum 1:3 Anschlusstreffer. Jetzt hatte unser SG O/Z auch ihre Spielanteile und in der 69. Minute brachte Johannes Statt mit seinem Treffer zum 2:3 nochmal Spannung ins Spiel, mit der man nach der 1. Halbzeit nicht rechnen konnte. Wenige Minuten später konnten dann die Gäste mit einem Foulelfmeter den 2 Tore Abstand wieder herstellen. In der 79. Spielminute nochmals Hoffnung auf ein Pünktchen, denn wieder konnte Simon Ankert einen Strafstoß, der an Julian verschuldet wurde , zum 3:4 verwandeln. Julian Ankert musste nach dieser Aktion verletzt ausgewechselt werden, für ihn kam der junge Daniel Kühlthau ins Spiel. Bad Soden verschärfte anschließend nochmal das Tempo im Spiel und so fielen dann auch die Treffer zum 3:5 und zum 3:6 kurz vor Schluss zu einem eigentlich nie gefährdeten Sieg der Gäste.