

# HR Oldenburg 2023/24

Spielbericht (genehmigt)

## Spielinformation

|                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| <b>Spielnummer</b> | 5                              |
| <b>Datum</b>       | 20.04.2024, Spielbeginn 12:10h |
| <b>Spielort</b>    | Neerstedt, SZ                  |

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| <b>Gruppe</b>         | Runde 11 wJE Gruppe 5       |
| <b>Heimmannschaft</b> | TSV Ganderkeseer II         |
| <b>Gastmannschaft</b> | HSG Altes Amt Friesoythe II |

Heimmannschaft

### TSV Ganderkeseer II

| Trikot                            | Name, Vorname | Geburtsdatum | Pass-Nr | Tore | 7M | g. Karte | 2-Minuten |    |    | Disqualifikation |      |
|-----------------------------------|---------------|--------------|---------|------|----|----------|-----------|----|----|------------------|------|
|                                   |               |              |         |      |    |          | 1.        | 2. | 3. | o.B.             | m.B. |
| Die Spieler wurden nicht erfasst. |               |              |         |      |    |          |           |    |    |                  |      |

Gastmannschaft

### HSG Altes Amt Friesoythe II

| Trikot                            | Name, Vorname | Geburtsdatum | Pass-Nr | Tore | 7M | g. Karte | 2-Minuten |    |    | Disqualifikation |      |
|-----------------------------------|---------------|--------------|---------|------|----|----------|-----------|----|----|------------------|------|
|                                   |               |              |         |      |    |          | 1.        | 2. | 3. | o.B.             | m.B. |
| Die Spieler wurden nicht erfasst. |               |              |         |      |    |          |           |    |    |                  |      |

## Schiedsrichterbericht

|          |        |
|----------|--------|
| Sieger   | -      |
| Ergebnis | 0:0 () |