

8. Cäcilien-Cup in Oldenburg

Liebe Hockeyfreunde,

auch in diesem Jahr wollen wir wieder den Cäcilien-Cup austragen. Der 8. Cäcilien-Cup für die mU10 und wU10 soll am 22./23.03.2025 zusammen mit dem 10. Hunte-Cup in Oldenburg stattfinden.

Zeitlicher Rahmen:

Samstag, 22.03.2025: Offizielle Begrüßung um 10:00 Uhr. Das erste Spiel beginnt um 10:30 Uhr Sonntag, 23.03.2023: Siegerehrung gegen 16:00 Uhr

Turniergebühr:

280€ je Mannschaft.

Spielniveau und Untergrund:

Pokal, Verbandsliga bzw. niedriges Oberliganiveau Hallenturnier

Spielort:

Sportpark Osternburg Gerhard-Stalling-Straße 26 26135 Oldenburg

Schiedsrichter:

Die Schiedsrichter werden von uns gestellt und bekommen über das Turnier eine Schulung.

Übernachtung:

Wir bieten eine Übernachtung in der Halle an.

Verpflegung:

Am Samstagabend bieten wir ein Pasta-Buffet für den Preis von ca. 9€ pro Person (genauer Preis folgt) inkl. Wasser oder Apfelschorle an. Am Sonntagmorgen bieten wir ein Frühstück für 6,50€ pro Person an. Die Spieler können sich in der Cafeteria über den Tag kostenlos am Buffet bedienen, von den Großen freuen wir uns über eine Spende. Bratwurst und Currywurst vom Grill wird es vor der Halle zum kleinen Preis geben.

Kino:

Am Samstag wollen wir den Tag bei einem Kino in der Halle ausklingen lassen. Nebenbei wird es ein bisschen zu knabbern geben. Parallel können in der Cafeteria die Großen den Tag ausklingen lassen.

Anmeldung:

Wir testen ein neues Programm hierfür aus. Auch wenn alle Plätze belegt sein sollten, ist eine Anmeldung weiterhin möglich. Wir platzieren euch innerhalb des Systems auf einen Wartelistenplatz.

Links sind auf der nachfolgenden Seite!

Anmeldung für die mU10 unter:

https://mytman.io/turnier/?turnier_id=1996

Anmeldung für die wU10 unter:

https://mytman.io/turnier/?turnier_id=1997

Die Anmeldungen sind ab sofort möglich. Die Plätze werden am 29.09. ausgelost. Danach werden die Plätze nach dem first come-first serve Verfahren vergeben.

Viele Grüße aus Oldenburg Aron

Kontakt: aron.ziese.hockey@web.de