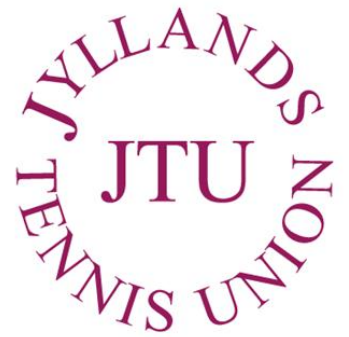


Finalestævne 2018



Medlem af Dansk Tennis Forbund

Jyllands Tennis Union har hermed fornøjelsen
at afholde finalestævne for Junior
Holdturneringen ude 2018

Stævnet afvikles den 8. september 2018

Start kl. 11.00 i Odder Tennisklub

Starttidspunkt

Alle hold bedes henvende sig 15 minutter før planlagt kampstart.

Kampprogram og format

Som udgangspunkt startes der med alle 1. singler efterfulgt af 2. singler og til sidst spilles doublerne. Alle kampe spilles bedst ud af 3 sæt, med matchtiebreak i et evt. 3. sæt. I double spilles med No-Ad scoring. Det er JTU's Holdturnerings reglement der er gældende ved stævnet.

Coaching og Fairplay

Under en kamp må der kun coaches i pauser ved sideskift og skal i givet fald foretages af den samme person under en hel kamp. Der må ikke coaches under en tiebreak og personen må ikke opholde sig på banen under kampen.

JTU går ind for fairplay og alle er ansvarlige for at kampene afvikles på en god og ordentlig måde. Det er spillerne selv der dømmer og den enkelte spiller er dermed ansvarlig for sin banehalvdel. Ved tvivlsspørgsmål er det ikke forældrene, der skal dømme. Forældrene er selvfølgelig velkomne til at være tilskuere.

Forplejning

Odder Tennisklub vil dagen igennem sørge for gratis kaffe/the/saftevand og et stykke kage. Det vil inden stævnet være muligt at bestille sandwich til en fordelagtig pris, som vil leveres til klubben. Alternativt er forældre og spillere også velkomne til at medbringe madpakker, der kan lægges på køl og kan nydes på det lækre anlæg.

Tilmelding og spørgsmål

JTU opfordrer alle holdene til at tage deltagelse samt til at tage tilskuere med i form af forældre, søskende mm. Senest tilbagemelding den 5. september om jeres hold har lyst til at deltage samt hvor mange personer i regner med kommer, sendes til JTU-konsulent, Camilla Petersen, holdturnering@jtu.dk

Spørgsmål til selve dagen rettes til ovenstående mail.

Stævnet arrangeres i
samarbejde med



HEAD



Adresse:
Odder Tennisklub
Spektrum Park
Parkvej 5
8300 Odder