

Handleiding invullen bardiensten

Vul op onderstaand scherm in:

- **Bondsnummer:** dit staat op de tennispas
- **Het wachtwoord** dat door u is aangemaakt.
- **Klik vervolgens op inloggen.**

Bent u het wachtwoord vergeten (of nooit aangemaakt) klik dan op “Wachtwoord vergeten”). U ontvangt dan een email met instructies om een nieuw wachtwoord aan te maken.



**DE HEEREN
DUINEN**
natuurlijk tennissen

Inloggen met

Bondsnummer ▼

12512125

Wachtwoord

Inloggen

Als u heeft ingelogd verschijnt het onderstaande scherm met hierin de beschikbare bardiensten.

- Bovenin staan de maanden die nog openstaande bardiensten hebben en daaronder een overzicht van de dagen in de gekozen maand waarvoor nog bardiensten moeten worden ingevuld. Per dag kunnen meerdere (nog in te vullen) kantinediensten aanwezig zijn. Dit wordt aangeduid door het tijdstip dat bij de dienst is weergegeven.
OPM: 2x hetzelfde tijdstip betekent dat een bardienst nog door niemand is ingevuld.
- U kunt een kantinedienst kiezen door achter het betreffende tijdstip te klikken op "Details".

Beschikbare diensten

juli 2019 augustus 2019 september 2019 oktober 2019
november 2019

donderdag 11 19:30 - 23:00 **Barmedewerker** 2 punten, Kantinedienst [Details](#)
19:30 - 23:00 **Barmedewerker** 2 punten, Kantinedienst [Details](#)

woensdag 17 19:30 - 23:00 **Barmedewerker** 2 punten, Kantinedienst [Details](#)

donderdag 18 19:30 - 23:00 **Barmedewerker** 2 punten, Kantinedienst [Details](#)
19:30 - 23:00 **Barmedewerker** 2 punten, Kantinedienst [Details](#)

Mijn diensten

Geen diensten gevonden

Te behalen punten dit seizoen: 1

Behaalde punten dit seizoen: 0

Vervolgens verschijnen de dienstdetails van de gekozen dag.

Een bardienst kan worden ingepland door te klikken op "Inplannen"

Na het inplannen krijgt u een bevestiging op het scherm en via Email (indien bij de ledenadministratie bekend).

Dienstdetails [Terug naar de lijst](#)

Roel: Barmedewerker

Datum: donderdag 11 juli

Tijd: 19:30 - 23:00

Omschrijving: Kantinedienst

[Inplannen](#)