

Aantal clubs: 146

Aantal clubleden: 13.591

Inhoud**Geen kroegendrive maar een Huiskamerdrive****Ranking en wijziging aantal deelnemers****Wisselen met zo weinig mogelijk besmettingsrisico****Gratis (rekenprogramma) speelschema's voor:****Twee groepen van verschillende sterkte in één lijn:**

waarin de sterken de sterken ontmoeten en de minder sterken de minder sterken.

Coronaschema's:

Met zo weinig mogelijk verplaatsing van spelers.

Advies en hulp bij het ontwerpen en maken van bijzondere schema's:

- Voor een ontmoeting tussen twee clubs.
- Voor thuiswedstrijden.
- Voor het (ongemerkt) laten kennismaken met, en stimuleren van, viertallen.

Mail je wens naar: rob.stravers128@gmail.com

Geen kroegendrive maar een Huiskamerdrive

Wat vinden jullie een **huiskamerbridgedrive** voor onze clubleden?

Daarbij blijven de clubleden die hun huiskamer beschikbaar stellen thuis spelen, en wandelen en/of fietsen de bezoekende paren na elke ronde naar de volgende huiskamer.

Onderwerpen waar we nog wel vragend naar kijken zijn:

- Het verwerken van de scores.
- Een speelschema.
- Het speelmateriaal, met name de te spelen spellen.
-

Hoe kijken jullie naar dit idee?

Rob:

Ik vind dat een bijzonder leuk idee! Of het écht een leuk idee is, bewijst het aantal inschrijvingen ☺.

Aantal ronden

Goed om allereerst na te denken over het gewenst aantal ronden van de zitting. Ik denk zelf aan vier ronden (zes spellen per ronde) of vijf (vijf spellen per ronde). Hangt ook af van de afstanden tussen de huiskamers.

Voorwaarden speelschema

Zorg ervoor dat de tafelnummers (ligging van de huiskamers) in een logische volgorde staan.

Elke ronde schuiven de bezoekers één tafel op.

Als een woning méér dan één tafel beschikbaar stelt, moet je vooraf vaststellen of aan de extra tafel(s) ook een paar blijft zitten. Zo niet, dan vereist dat een speciale aanpassing op het roulatiepatroon.

Elke huiskamer heeft een complete set spellen. Elke ronde spelen alle deelnemers dezelfde spellen.

Tijdens het verplaatsen kunnen de 'thuisblijvers' de resultaten (per mail of app) doorgeven aan de gigant die de uitslag maakt.

Zelf wedstrijschema maken in Rekenprogramma

- Geef de paren die thuisblijven een **oneven** paarnummer; die spelen alle ronden aan dezelfde tafel. De bezoekende paren geef je een even nummer, die schuiven elke ronde een tafel op.
- Open het Rekenprogramma
- Klik op 'Systeembeheer', onder de Tabkaart 'Systeembeheer' 'Nieuw' en tik in: 'Huiskamerdrive'.
- Onder de tabkaart 'Onderverdelingen': 'Nieuw' 'Oneven blijft zitten' en dan op de groene V.
- Klik achtereenvolgens op: 'Schema' en 'Nieuw schema'
- Vul het aantal tafels en het aantal ronden in (het aantal paren en spelgroepen wordt automatisch gevuld, maar kun je aanpassen)
- Klik met je linkermuisknop op de regel van de 1^e ronde, onder tafel 1
- Voer dan achterelkaar in:
1
spatiebalk
2
spatiebalk
A

3
spatiebalk
4
spatiebalk
A

Etc.

- De letter A staat voor de 1^e spelgroep, die staat voor de spellen 1 t/m 6, als je zes spellen per ronde speelt.
- In Ronde 2 vul je bij de tafels hetzelfde oneven paarnummer in en schuif je de even nummers één tafel op.

Omdat elke ronde dezelfde spellen worden gespeeld, kun je met minder ronden dan adressen rekening houden met eventuele voorkeuren of krachtsverschillen. Je hoeft dan niet standaard alle bezoekende paren één tafel te laten opschuiven.

- Als alle ronden zijn ingevuld klik je op de groene V en volg je de instructies. Voor het opslaan kies je voor 'Huiskamerdrive' en 'Oneven blijft zitten'.

Ron:

Even een kleine opmerking: bij deze indeling is het handig om de oneven paarnummers één maal in een andere windrichting te laten spelen, anders krijg je een uitslag waar paren helemaal nooit mee vergeleken zijn (NZ en OW aparte uitslag). Door elke tafel het thuispaar een keer in OW te zetten, wordt uiteindelijk iedereen met iedereen vergeleken.

Met Ranking: wel of niet alles opnieuw opstarten als een paar niet komt opdagen?

Klopt het volgende?

Als alles gestart is (ranking-reken tot en met start bridgemates) en een paar komt niet opdagen, dan kunnen we dat ter plekke in NBB-reken oplossen en de resultaten aan het eind van de avond via NBB-ranking verwerken.

Daarvoor hoeven we niet weer te starten in NBB-ranking, toch?

Liesbeth van Hoek:

Waar zal ik beginnen...

Als je een parencompetitie speelt van 6 à 7 weken, dan blijven de spelers al die weken in dezelfde lijn spelen. Dan kan het zijn, dat je oneven aantal paren in de ene lijn hebt en oneven paren in de ander lijn. Kun je een combitafel maken of een paar in de hogere/lagere lijn laten spelen. Als je dit op het laatste moment moet regelen is dat best wel lastig. En afwezige paren worden "gestraft" met 45%.

Het voordeel van de Ranking Manager is dat de parenranking bepaalt wie er in welke lijn speelt. Elke week opnieuw. Elke week kan dat een andere combinatie van paren zijn. Je hebt geen combitafels meer nodig. Een ander voordeel is dat het niet erg is als een paar niet komt opdagen. Zijn behaalde scores blijven staan en er wordt verder niets gecorrigeerd. Geen 45% score of id. Ook als er een combipaar is, iemand uit de A-lijn met iemand uit de B-lijn, de ranking bepaalt in welke lijn dat combipaar gaat spelen.

Een groot voordeel, vind ik persoonlijk, is dat de ranking de indeling doet en die kan dat dusdanig doen dat de paren zo veel mogelijk wisselende tegenstanders krijgen. Want hoe vaak hoor je niet: 'Speel ik nu alweer tegen dat koppel, daar heb ik al zo vaak tegen gespeeld'... En uiteindelijk (ook heel belangrijk) is het voor de wedstrijdleider veel minder werk om met de ranking te werken dan met de parencompetities in het rekenprogramma (maar je moet dus wel even de omslag maken).

Blijkbaar hebben jullie gekozen voor het Ranking systeem.

Dan is inderdaad de eerste stap om via de Ranking Manager op te geven welke paren er in de volgende zitting meespelen. De Ranking Manager laat vervolgens zien, wie er in de verschillende lijnen spelen.

Daarna kun je dus kiezen (mijn voorkeur) voor Optimale Indeling. Hierbij wordt dus gekeken naar de vorige ontmoetingen en wordt een zo goed mogelijke indeling van de paren gekozen.

Deze indeling kun je oplaan (exporteren) in een bestand.

In het rekenprogramma open je een nw open zitting en kies je voor Zitting Importeren.

bridgeCLUBservice rob.stravers128@gmail.com Ron Jedema en Rob Stravers

De indeling van de Ranking Manager wordt nu geïmporteerd in het rekenprogramma.

Hier, in het rekenprogramma, kun je op het laatste moment altijd nog wijzigingen aanbrengen. Je gaat niet helemaal opnieuw met de Ranking manager beginnen, dat is veel te veel werk.

Nadat de zitting gespeeld is, moet je de uitslag ook weer exporteren naar de Ranking Manager.

De Ranking Manager zal de uitslag verwerken en er komt een nieuwe parenranking uit voort.

En deze gebruik je weer voor het opzetten van de volgende zitting.

Dus in het kort, de ranking wordt gebruikt voor het bijhouden van de competitiestand en het opzetten van een nieuwe zitting. Het rekenprogramma heb je nodig voor de zitting zelf. (In het rekenprogramma houden we dus geen competitie meer bij, dan gebeurt in de Ranking manager).

Vragensteller:

Je schreef:

Daarna kun je dus kiezen (mijn voorkeur) voor Optimale Indeling. Hierbij wordt dus gekeken naar de vorige ontmoetingen en wordt een zo goed mogelijke indeling van de paren gekozen.

Ik heb nu tijd om hier mee aan de slag te gaan – dit was nieuw voor mij. Ik heb dus een aantal keren uitgeprobeerd wat er dan precies gebeurt en – voor de veiligheid – toch nog maar gekozen voor “indeling bij toeval” (de derde optie is indeling op basis van ranking, toch?).

Optimale indeling houdt dus rekening met wie-wie ontmoet. Niet alleen de sterkste tegen elkaar, toch?

Ik zoek nu de oplossing voor de combinatie OptimaleIndeling en paar vast zetten.

Mijn vraag is:

- Als er stilzittafels zijn geweest dan worden die meegenomen als het paar “Stilzit” waar je niet elke week tegen wilt spelen? Klopt dat? Dus, houdt het ranking programma ook bij wie wanneer een stilzit heeft gehad?
NB Ik wil proberen om, als er een stilzit is, die niet altijd op paar 14 neer te zetten. Want dan begint paar 13 altijd met een stilzit. Dus ik wil de stilzit ook verschuiven.
- Daaraan gekoppeld: we zetten altijd een paar vast op paarnummer 13 – dat paar is niet zo mobiel. Is dit te combineren met een optimale indeling? En zo, zet je dan eerst het paar vast en kies je daarna voor optimaal of kies je eerst voor optimaal en zet je daarna het paar vast?
- En bij paar vastzetten geldt bij de Multiplex-indelingen dat dat altijd nr. 13 (of 16 of 18?) moet zijn. Hoe combineert dat met de optimale indeling?

Sorry dat ik je hier mee lastig val, maar het kwartje valt nog niet.

NB Ik heb gezocht naar een handleiding voor Ranking, maar die is er niet echt, toch? Alleen een – uitstekende – uitleg over hoe de rankingpunten worden toegekend en een ppt met de voor en nadelen van Ranking.

Liesbeth:

In de ranking manager kun je uit 3 methoden kiezen voor de indeling:

- 'Indeling per toeval', hier krijgen de paren random een paarnummer
- 'Indeling op Speelsterkte', het sterkste paar krijgt paarnummer 1, het één na sterkste paar paarnummer 2 etc., absoluut niet wenselijk!
- 'Indeling Optimaliseren', Bij optimalisatie wordt gekeken naar het aantal ontmoetingen tussen de paren in de vorige zittingen. Er wordt een zo goed mogelijke verdeling berekend, zodat iedereen even vaak tegen de andere spelers speelt.

De Optimalisatie houdt ook rekening met het aantal 'stilzits' wat een paar al gehad heeft. Die 'stilzits' worden dus ook verdeeld onder alle paren. Je kunt een paar vastpinnen op bv nr 13 (bij totaal 14 paren) omdat het paar niet zo mobiel is. Daarna kies je voor Optimalisatie. Paar 13 blijft paar 13 en de rest wordt er omheen berekend. De stilzit zal dan ook aan een andere tafel plaatsvinden als paar 13 reeds een stilzit gehad heeft.

Bij multiplex schema's is het vastpinnen alleen zinvol bij de paren 13, 16 of 18. Deze paren blijven dan aan dezelfde tafel zitten. Bij andere speelschema's kan het zinvol zijn om andere paren vast te pinnen. Bv bij de Corona schema's. De oneven paren bleven zitten en de even paren schoven steeds een tafel op. Bij deze Corona schema's konden we meerdere(oneven) paren vastpinnen die dan de gehele avond bleven zitten.

Nog even een extra opmerking. Die optimalisatie werkt natuurlijk alleen maar als de uitslag van de (eerdere) zittingen verwerkt worden in de ranking. Maar ik ga ervan uit dat jullie dat doen.

En een handleiding van de Ranking Manager? Ja hoor, die bestaat. Log in bij de Ranking Manager, klik in de linkerkolom onderaan op Online Hulp en vervolgens op Handleiding. Hierin kun je alles nog eens rustig teruglezen. Nog veel uitgebreider dan ik het hier gedaan heb.

Op www.bridgeservice.nl veel nuttigs en noodzakelijks over het Rekenprogramma

Liesbeth van Hoeks 'Vraag Hoekje'

'Problemen' in Vraaghoekje en 'Naslag' in Tips en Weetjes.

Hierin staan nu ook de meest recente handleidingen van Ciska Zuur.

Wisselen met zo weinig mogelijk besmettingsrisico

Onze bridgeruimte is niet groot maar heeft wel een goede ventilatie.

Ik laat de A-lijn eerst wisselen en daarna de B-lijn om de drukte met wisselen te vermijden.

Tijdens onze laatste wedstrijdleidersvergadering stelde ik voor om andere schema's te hanteren zodat alleen de OW_spelers moeten wisselen.

Dat stiet op weerstand. Reden: men moet dan ook de speelborden van tafel wisselen. Is dat zo?

Rob:

Als de even genummerde paren niet van tafel wisselen, en je niet wilt dat ze de hele zitting dezelfde spellen spelen... moeten de spellen inderdaad wisselen. Maar met de coronaschema's gaat de wisseling van spellen met zo weinig mogelijk verplaatsing. N

Z blijft zitten, de OW-paren schuiven twee tafels op, en... ze nemen de gespeelde spellen mee en leggen die op de tafel die ze overslaan.

Tegelijk alle paren laten 'opschuiven' geeft dan de minste luchtverplaatsing. De tafelnummers laat je zoveel mogelijk op elkaar aansluiten, zodat de wisselende (OW)paren elkaar niet tegenkomen.