



Betreft: Voorstel Programma onderdeel CHALLENGES JOTA-JOTI 2017

Door: Con Hoogendoorn

Datum : 23-2-2017

Revisie: eerste opzet / voorstellen

---

#### Challenge 1: DXing

Vanuit het thema Be magnetic is er natuurlijk ook iets met radioverbindingen te doen. Bij magnetisme denk je natuurlijk snel aan de Noord en zuid pool van onze planeet. Om daar iets radio met radio golven mee te doen is voor ons geen probleem. Dit is de dx challenge dit jaar:  
Maak een radioverbinding met een zo meest noordelijk gelegen JOTA-JOTI station. Noteer het aantal afgelegde kilometers en vraag een bevestiging van de verbinding. ( qsl card of E-QSL Bericht)  
Maak een radioverbinding met een zo meest zuidelijk gelegen JOTA-JOTI station. Noteer het aantal afgelegde kilometers en vraag een bevestiging van de verbinding. ( qsl card of E-QSL Bericht)

Tel de kilometers van beide verbindingen op, met de bevestigingen en stuur het resultaat naar DXchallenge@JOTA-JOTI.nl ovv je inschrijfnummer. De hoogste score (kilometers) wint....

#### Challenge 2: Making Movies Magnetic.

Je snapt het al: maak een filmpje over "magnetisme" in jouw groep. Over leiders die "magnetisch" aan elkaar plakken ( eh... hou het netjes), of over een van de belangrijkste stukken uitrusting van de stam, de koelkast met zijn magnetische sluiting. ( gaat het lampje echt uit als de deur dicht gaat? Wat doen bierflesje in het donker? Kan je een timelapse maken van iets in de koelkast? )  
Enfin, het creatieve ligt bij jullie, maar om het overzichtelijk te houden vragen we om het filmpje niet langer te laten duren dan 5 minuten....

#### Challenge 3: RASPBERRY PI.

In de herhaling want vorig leverde dit nog niets op maar omdat het eigenlijk te leuk is om met een raspberry pi te experimenteren nog een keertje.... De challenge:

Laat zien waar je de binnen de JOTA-JOTI gebruikt maakt van een Raspberry pi. Dat kan zijn om te chatten ( MIRC), Om te plotten ( zet je verbindingen online), of stuur de feestverlichting aan met je raspberry pi. Laat met een filmpje of presentatie zien hoe jullie met de raspberry pi de JOTA-JOTI 2017 tot een geslaagd evenement maken!

#### Challenge 4: The JOTI challenge 2017....

Be magnetic ! Ja, dat is natuurlijk wat lastig over het internet, en nulletjes en eentjes trekken zich weinig aan van magnetisme, maar ook hier hebben we een leuke uitdaging gevonden..... Maak een JOTA-JOTI groepspagina op een sociaal netwerk. De groep met de meeste volgers op zijn social media pagina 23:59 uur wint deze challenge.... Dus maak een magnetisch stukje internet over JOTA-JOTI en trek zoveel mogelijk volgers .....

Zo, en dat zijn de 4 challenges voor dit jaar! Ik hoop dat jullie een leuke uitkiezen en hoop dat de beste magneet, sorry, groep wint !

Veel succes !