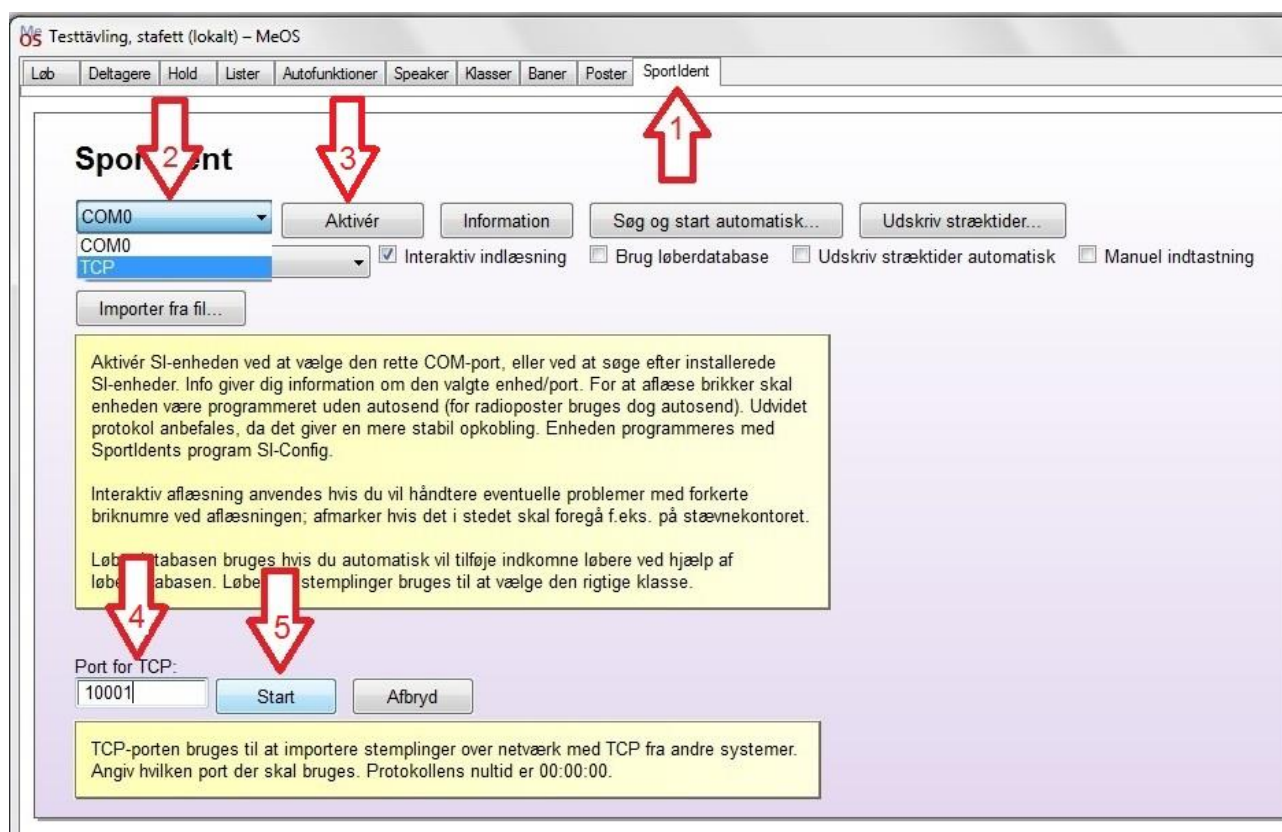


Radio tider i MeOS

Opsætning af MeOS og SiRap

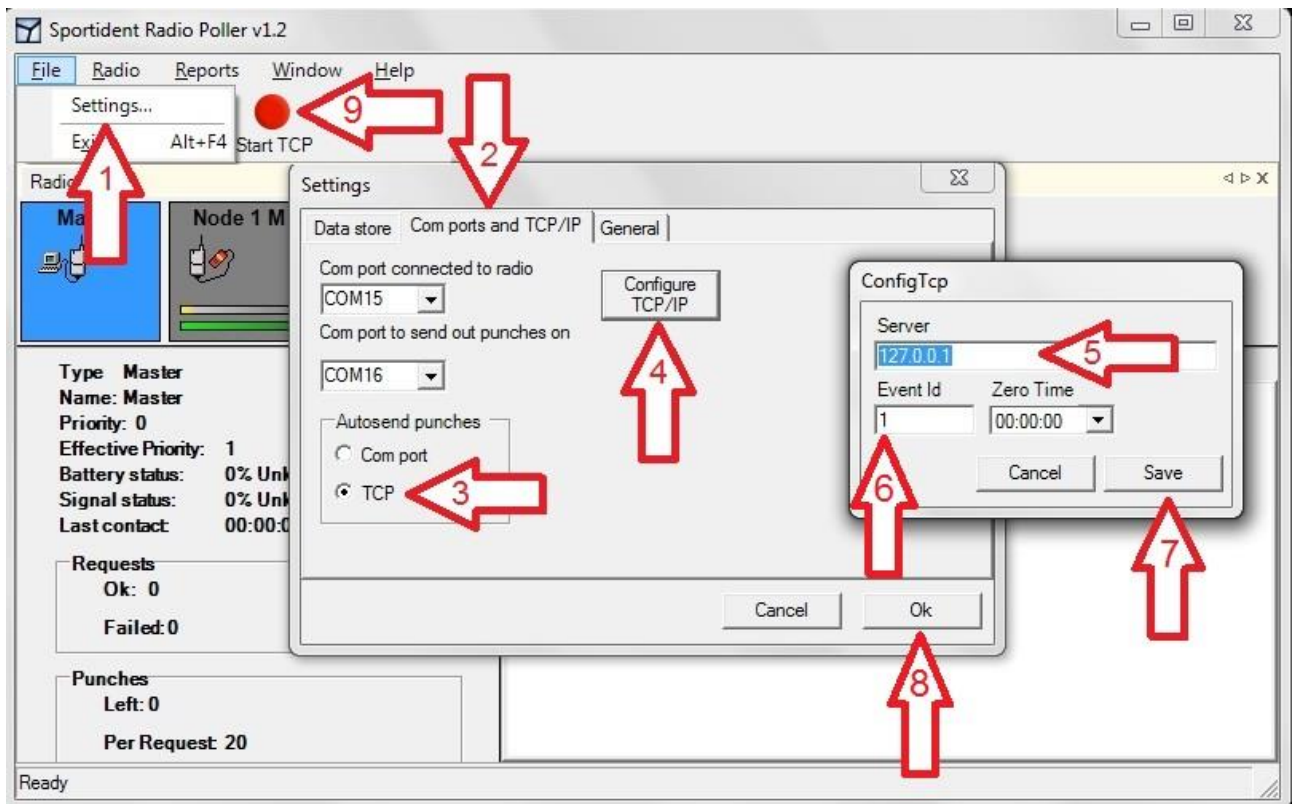
Radio stemplinger fra SportIdent Danmarks Radiosystem kan bruges i MeOS ved at sende stemplingerne over TCP. Denne vejledning viser opsætningen på en PC der køre både MeOS og SiRap. SiRap er det program der henter stemplingerne fra radioerne og aflevere det til OE2003 og OS2003 via speaker modulet.

Først skal MeOS sættes til at modtage stemplingerne fra SiRap. Se billede 1



1. Vælg fanebladet SportIdent
2. Vælg TCP i combo boksen.
3. Klik på knappen: Aktiver
4. Angiv TCP port: 1000X (X skal være det samme som Event Id i SiRap)
5. Klik på knappen: Start

Der næst skal SiRap sættes til at sende radio stemplerne over TCP til Meos.



1. Vælg "Settings" under menu punktet File.
2. Vælg fanebladet: Com ports and TCP/IP
3. Sæt prik i TCP
4. Klik på knappen: Configure TCP/IP
5. Vælg server som stemplerne skal sendes til. Her er brugt 127.0.0.1 som er local host altså den maskine der køre SiRap.
(Hvis der sendes til en anden maskine kan firewall blive et problem)
6. Event Id sættes til samme værdi som X i det TCP port nummer der blev angivet i MeOS.
Zero Time skal blive på 00:00:00 som bruges i MeOS.
7. Klik på knappen: Save
8. Klik på knappen: OK
9. Klik på knappen: Start TCP