

MECHELEN 06 februari 16

Telenet leverde ondermaats knoeiwerk, hoogfrequentetechniek is werk voor specialisten, niet voor amateurs.

Eigen berichtgeving

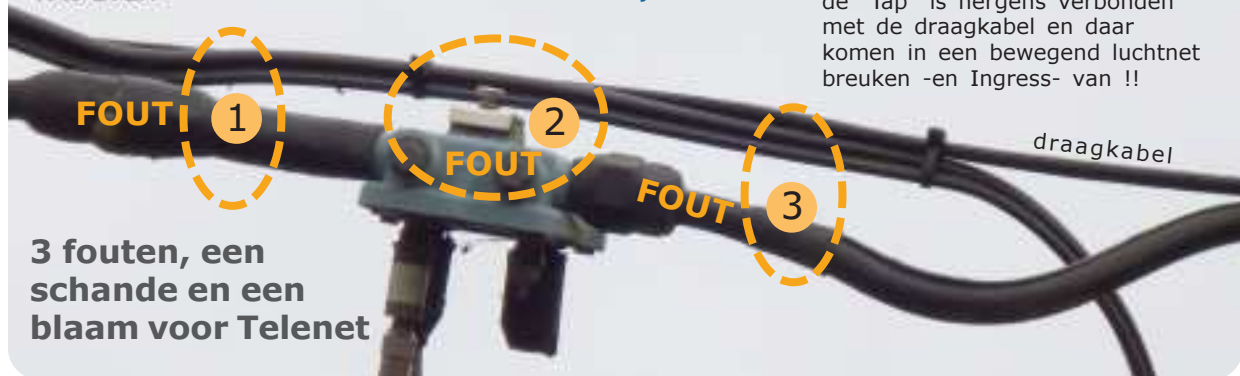


© EVER

We tonen aan dat Telenet op het technische vlak met de opbouw van de netten, in casu met de herstelling na een ongeval, grandioos faalt. We beperken ons om één feit te belichten : de wijze waarop hetnet met de abonneeftakdoos na schade werd opgehangen.

Ze kunnen het duidelijk niet.

foto EVER



de "Tap" is nergens verbonden met de draagkabel en daar komen in een bewegend luchtnet breuken -en Ingress- van !!

3 fouten, een schande en een blaam voor Telenet

De opstelling van dit onderdeel van het kabelnet, de abonneeftakdoos "Tap" bevat duidelijk zichtbaar drie fouten. Bezwarend is het feit, dat de werken door twee ex Electrabel medewerkers -Mixt ICS- is uitgevoerd. Van de 500 die via Mixt ICS naar Telenet moesten overstappen blijven er nog de helft over, Telenet was niet blij met die dure elementen



Zo had het gemoeten

Deze foto toont dezelfde "Tap" van het merk Skyline die nagenoeg correct gemonteerd is.

- ① Bevestiging van de coaxiale kabel type 1500 of 2500 mede een spacer en een spanband met de draagkabel.
- ② Bevestiging van de "Tap" mede een inox schroef en dito klemplaatje op de draagkabel.
- ③ Idem als 1

Erik Verbeeck ©

Is een tijdschrift dat maandelijks één of meerdere malen, zowel online als in geprinte versie, verschijnt. Het is totaal onafhankelijk en onderscheidt zich van andere tijdschriften wegens het dieper ingaan op het "maatschappelijke". De belangen van de burger staan aan de top, zonder politieke of andere inmenging waardoor onderwerpen behandeld kunnen worden die elders onvoldoende of helemaal niet aan bod komen. We bestrijden de corruptie, de incompetentie en het machtsmisbruik. Lezers kunnen reageren via de postbus of via e-mail.

Steun ons door donatie via rekening : IBAN : BE39 0688 9786 0319 - BIC : GKCCBEBB