

Rettelser/tolkninger til DBI retningslinie 006 sammenkoblede brandsikringsanlæg 1 udgave maj 2007

Følgende rettelser blev vedtaget på mødet i det tekniske udvalg den 30. oktober 2012:

Side 14 punkt 4.2 afsnit 4 tilføjes:

PLC styringer og lignende i brandmandspaneler betragtes i denne forbindelse ikke som et brandsikringsanlæg.

Følgende tolkninger blev vedtaget på mødet i det tekniske udvalg den 1. september 2009:

Side 13 punkt 4.2 afsnit 1 til og med anden linje side 14 ændres til:

Forbindelserne mellem sammenkoblede brandsikringsanlæg skal overvåges i hele forbindelsens længde. Som udgangspunkt overvåges kabelforbindelsen for brud og kortslutning. Fejlovervågningen udføres i øvrigt i henhold til kravene for det styrende anlæg.

Overvågningen kan eksempelvis udføres ved at ABA anlægget overvåger frem til et relæ placeret i centraludstyret for det sammenkoblede anlæg. Dette relæ må ikke kunne fjernes uden at ABA anlægget indikerer fejl på forbindelsen.

Hvis det ikke er muligt at overvåge forbindelserne fra det styrende anlæg, kan forbindelserne overvåges fra det ikke-styrende anlæg, under forudsætning af at enhver fejltilstand på det ikke styrende anlæg altid medfører en fejlindikering på det styrende anlæg.

Fejltilstand på alle sammenkoblede brandsikringsanlæg skal indikeres på det styrende anlæg. Såfremt det styrende anlæg er et ABA anlæg, skal fejlsignaler overføres til vagtcentral, redningsberedskab eller kontrolcentral, medmindre andet fremgår af tilslutningsbetingelserne.