

- Inledning
- Brandskade statistik
- Definitioner
- Brandorsaker
- Primära tändanledningar
- Glöd och värmeöverföring
- Glöd från eldstad
- Värmeöverföring och heta ytor
- Överhettning
- Friktion och varmgång
- Mekaniska gnistor och slagenergi
- Kompression, explosionsenergi och kemiska reaktioner
- Dammexplosion
- Optisk värmeöverföring
- Elektriska brandorsaker
- Statisk elektricitet
- Elström
- Ljusbåge
- Isolationsfel
- Övergångsmotstånd
- Glappkontakt
- Överbastning
- Jordfel - spänningssättning
- Upptining med elström
- Kortslutning
- Svetsning och skärning - heta arbeten
- Tobaksrökning
- Självantändning
- Kemisk orsak till självantändning
- Fysikalisk orsak till självantändning
- Biologisk orsak till självantändning
- Anlagd brand
- Vårdslöshet och lek med eld
- Åska eller annat naturfenomen
- Brandstiftare
- Uppvärmningsanordningar
- Byggnads- och lokaluppvärmningsanordningar
- Ugnar och torkar
- Spritkök och blåslampor
- Gasolbrännare
- Eluppvärmningsanordningar
- Eluppvärmda industritorkar, smältgrytor, oljebad etc
- Bastuaggregat
- Hetoljeanläggningar
- Elinstallationer och elapparater
- Transformatorer och oljefyllda elapparater
- Strömriktare (likriktare) och ackumulatorbatterier
- Arbetsmaskiner, transportörer och fordon
- Malmaskiner
- Metallbearbetningsmaskiner, verktygsmaskiner etc
- Pappersmaskiner
- Tryckpressar och djuptrycksmaskiner
- Beläggningmaskiner
- Högfrekvensvärmeapparater (dielektrisk uppvärmning)
- Gnistbearbetningsmaskiner (elektroerosion)
- Magnafluxapparater (sprickdetektering)
- Transmissioner och transportörer
- Fordon, truckar och lastmaskiner
- Punktsvetsmaskiner och robotar för transport av rödvarmt gods
- Svetsaggregat, behållare och rör med olja under tryck etc
- Anordningar för svetsning och skärning
- Luft- och gaskompressionsanläggningar
- Behållare, rör och apparater med olja under tryck
- Belysnings- och reklamanordningar
- TV, radio, datorer och annan elektronik samt kontorsmaskiner
- Hushållsmaskiner och hemapparater
- Tändmedel, levande ljus, smältor etc
- Självantändande ämnen
- Blixt (åskväder) eller annan följd av annat naturfenomen
- Personer och djur

- Andra brandstiftare
- Okänd brandstiftare
- Brandfarliga varor
- Litteratur
- Summary