

FEU Modus Operandi

- utifrån de mål och syften som finns uttryckt i konstitutionen

1. Att tillhandahålla ett internt europeiskt nätverk för/mellan delegater där de kan:
 - Jämföra nuvarande “best practice” över nationsgränser
 - Ha tillgång till erfarenhet, kunskap & expertis
 - Rapportera om & lära från specifika olyckor
 - Dela problem
 - Förse delegaterna med användbar & tillgänglig information för att överföra till deras nationella föreningar/förbund

2. Att interagera i ett externt nätverk av internationella organisationer
 - Europeiska Kommissionen
 - EFSCA (Föreningen för Europeiska Brand- och Räddningsskolor)
 - CTIF (Internationella föreningen för Brand- och Räddningstjänst)
 - EENA (Föreningen för Europeiska Nödnummer)
 - EFA (Europeiska Brand Akademin)
 - EAPC (Rådet för det Euro-Atlantiska Partnerskapet)
 - Kommunicera med det bredare brand och räddningstjänst samhället

3. Att identifiera och utvärdera finansieringsmöjligheter för genomförandet av projekt inom EU programmen, t ex
 - FEUCARE
 - EUSR
 - SafeHotel
 - Multicom 112
 - FireComp

4. Att sprida resultaten från projekt och aktiviteter hos andra organisationer, t ex
 - OASIS
 - REACT
 - ADDRESS

5. Att initiera och stödja interna FEU projekt
 - Incident Command System
 - Critical Incident Stress Management
 - Statistics
 - Vocabulary
 - SafeHotel

6. Att stimulera brandskydd vid mötena genom att
 - Medvetandegöra FEU hos värdnationen
 - Identifiera ett tema för varje möte och producera resultat
 - Organisera konferensen FIRESAFE Europe (normalt vartannat år)

7. Att genom hemsida
 - Låta medlemmar dela & söka information
 - Sprida resultaten från FEU-projekten
 - Marknadsföra FEU aktiviteter till allmänheten
 - Tillhandahålla expertisen från medlemmarna till brand- och räddningstjänstssamhället och till allmänheten (FEU Experterna)
 - Agera som en informationskanal för delegaterna mellan mötena (Nyhetsbrev)
 - Tillhandahålla en databas med användbara termer och definitioner (brandsläckning, medicinska akutinsatser, teknisk assistans)