

Paljon kysytty uutuuus alkusammutuskoulutukseen on nyt saatavilla!

Haluatko säästää kallisarvoista koulutusaikaa ja tehdä presentaatiostasi kertaheitolla **havainnollisemman, mielenkiintoisemman ja tehokkaamman?**



"Alkusammutus - paloturvallisuuskoulutus USB"

Paketti tarjoaa käyttöösi **35 erillistä videota** sekä kokonaisen **22-minuuttisen koulutusvideon** USB-muistitikulla videotiedostoina, kaikki **HD teräväpiirtolaadulla**.

Käytä videoita osana nykyistä powerpoint-esitystäsi

Voit liittää haluamasi videot esim. osaksi omaa powerpoint- alkusammutuskoulutusaineistoasi. Materiaali toimitetaan näppärästi kuljetettavalla **USB-muistitikulla**, joka ei kärsi naarmuista tai pölystä kuten perinteiset DVD-levyt. Voit toistaa videoita **suoraan muistitikulta** tai **kopioida niitä oman tietokoneesi kovalevylle**.



Elävää videokuvaa ja havainnollista grafiikkaa alkusammutuskoulutukseen!

Usein elävällä kuvalla saa kerrottua asiat **nopeammin ja havainnollisemmin**. Nämä videot sisältävät kaiken oleellisen liittyen yleiseen alkusammutuskoulutuksen teoriaosuuteen.

Erillisten videoiden pituudet ovat **n. 20 sekunnista reiluun minuuttiin** ja ne ovat toistettavissa kaikilla yleisimmillä nykyaikaisilla mediatoisto-ohjelmilla, (mm. Windows MediaPlayer, VLCplayer jne.) Kaikki videot ovat teräväpiirtolaatuisia MP4-videotiedostoja.

Lisätietoja sisällöstä tiedotteen lopussa sekä verkkosivuillamme osoitteessa www.kurkivideo.com/myynti

Tutustu sisältöön myös **Youtube**:ssa: www.youtube.com/user/kurkivideo

Tilauksen voi suorittaa kolmella eri tavalla:

1. Vastaamalla tähän viestiin, anna toimitusosoite ja laskutusosoite, saat tilausvahvistuksen
2. Soittamalla numeron **0400-262471** / Jari Harjula / Kurki Video
3. Täyttämällä tilauslomake verkkosivuillamme www.kurkivideo.com/myynti

täytä lomakkeelle toimitusosoite ja laskutusosoite, sekä mitä haluat tilata, saat tilausvahvistuksen

"ALKUSAMMUTTAMINEN - Paloturvallisuuskoulutus USB" sisältö:

01 : Johdanto (1 min 17 sek)



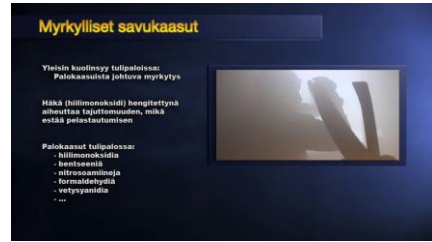
Yleisestä paloturvallisuudesta ja alkusammutustaitojen tärkeydestä tulipalotilanteessa. Johdanto alkusammutuskoulutuksen aloittamiseen.

02 : Tulipalon ominaisuudet: Tulipalon nopeus (1 min 1 sek)



Tulipalo kehittyy nopeasti. Selvitetään tulipalon kehittymistä, nopeutta, lämpötiloja ja savun muodostumista. Olosuhteista riippuen turvalliseen alkusammuttamiselle voi olla aikaa vain yhdestä kahteen minuuttiin.

03: Tulipalon ominaisuudet: Myrkylliset savukaasut (46 sek)



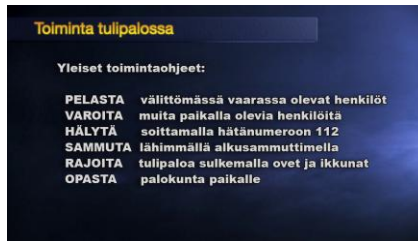
Tulipalojen uhrit menehtyvät yleensä häkään ja savuun, eivät liekkiin tai kuumuuteen. Selvitetään tulipalossa syntyvien myrkyllisten savukaasujen muodostumista ja niiden vaarallisuutta.

04 : Tulipalon ominaisuudet: pimeys (27 sek)



Tulipalossa syntyvät savukaasut peittävät näkyvyyden nopeasti. Musta sankka savu laskeutuu palossa ylhäältä alas. Korostetaan poistumisreitien merkitystä poistuttaessa savuisesta tilasta.

05 : Toiminta tulipalossa, yleiset toimintaohjeet (28 sek)



Pelasta, varoita, hälytä, sammuta, rajoita, opasta palokunta paikalle.

06 : Toiminta tulipalossa, esimerkki toimintamallista (Kesto: 1 min 7 sek)



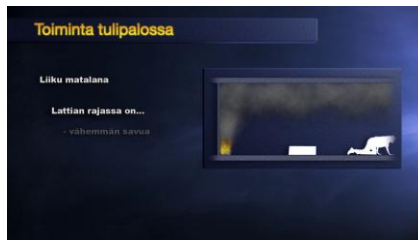
Käydään havainnollisesti läpi toimintamalli tulipalotilanteessa toimimiselle. Esimerkissä käydään läpi yksittäisen henkilön toimintamalli sekä tilanne jossa on mukana useampi henkilö.

07 : Toiminta tulipalossa, yleistä (23 sek)



Tulipalotilanteessa tulee toimia rauhallisesti. Savuisesta tilasta tulee poistua välittömästi. Älä poistu raikkaasta tilasta savuisen tilan kautta.

08 : Toiminta tulipalotilanteessa, savuisesta tilasta poistuminen (23 sek)



Savun keskeltä poistuminen. Liiku mahdollisimman matalana. Vältä savukaasujen hengittämistä.

09 : Toiminta tulipalossa, poistuminen palavasta huoneistosta (34 sek)



Poistuessasi palavasta tilasta, sulje kaikki ovet perässäsi, myös sisäovet. Älä poistu savuiseen porraskäytävään.

10 : Toiminta tulipalossa, avun hälyttäminen (21 sek)



Hälytä apua mahdollisimman varhaisessa vaiheessa soittamalla hätänumeroon 112.

11 : Palamisreaktio (33 sek)



Palaminen tarvitsee lämpöä, palavaa ainetta, happea ja taustalle katkeamattoman kemiallisen reaktion.

12 : Alkusammutusvälineet, yleistä (29 sek)



Selvitetään mitä alkusammutusvälineet ovat ja mihin ne on tarkoitettu.

13 : Alkusammuttaminen, perusasiat (42 sek)



Alkusammuta jos se on turvallista. Sammuta sitä mikä palaa, ei savua tai liekkien yläosaa. Sammuttamisen perustekniikkaa.

14 : Alkusammutusvälineet, yleistä (21 sek)



Alkusammutusvälineet ovat tulipalotilanteessa korvaamaton apu. Kiinteistöihin vaaditaan ja niihin sijoitetaan sellaisia käsisammuttimia jotka toimivat juuri siinä tilassa. Ripeät alkusammutustoimet aloitetaan lähimmällä alkusammuttimella.

15 : Alkusammutuspeite, esittely (41 sek)



Sammutuspeitteen toimintaperiaate ja soveltuvuus palojen sammuttamiseen.

16 : Sammutuspeite, käyttö, rasvapalo (1 min 14 sek)



Näytetään miten syntyy rasvaräjähdyksellä jos rasvapaloa sammutetaan vedellä. Näytetään rasvapalon sammuttaminen sammutuspeitteellä.

17 : Sammutuspeite, käyttö, vaatepalo (39 sek)



Palavan henkilön sammuttaminen sammutuspeitteellä (makaava henkilö).

18 : Pikapaloposti, esittely (27 sek)



Pikapaloposti kuuluu kiinteistöjen alkusammutuskalustoon. Pikapalopostin esittely.

19 : Pikapaloposti, käyttö, roskapönttöpalo (36 sek)



Roskapönttöpalon sammuttaminen käyttäen pikapalopostia.

20 : Sankoruisku, esittely (35 sek)



Sankoruisku on vanhimpia tunnettuja alkusammuttimia. Sankoruiskun toimintaperiaatteen esitteleminen.

21 : Sankoruisku, käyttö (35 sek)



Sankoruiskun käyttäminen roskapönttöpaloissa.

22 : Palosanko, esittely (29 sek)

Palosanko toimii alkusammutusvälineenä vaikkapa ulkovarastoissa. Muotoilussa katoamisongelma on ratkaistu. Sanko on kätevä tulipalon sammutuksessa mutta normaalioloissa sillä ei tee mitään.

23 : Käsiammuttimet, yleistä (30 sek)

Käsiammuttimia on erikokoisia ja erityyppisiä, mutta väri on aina punainen. Enintään 20 kg painoisia. Nimetään niiden sisältämän sammutteen mukaan.

24 : Käsiammuttimet, pakolliset merkinnät (35 sek)

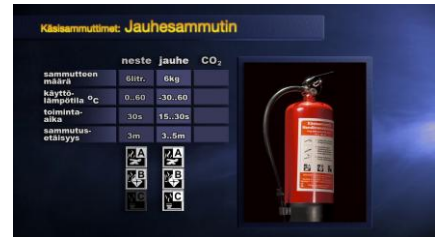
Selvitään sammuttimessa olevat merkinnät ja niistä ilmenevät asiat.

25 : Käsiammuttimet, palotyyppin kirjaintunnukset (45 sek)

Sammuttimeen on merkitty minkä palotyyppin paloja sillä voidaan sammuttaa. Käydään läpi kaikki nämä merkinnät. Kirjaintunnukset ja symbolit.

26 : Nestesammutin, esittely (40 sek)

Esitellään 6 litran nestesammutin. Käydään läpi kaikki sammuttimessa olevat merkinnät ja sen soveltuvuus sammuttamiseen.

27 : Jauhesammutin, esittely (30 sek)

Esitellään 6 kilon jauhesammutin. Käydään läpi kaikki sammuttimessa olevat merkinnät ja sen soveltuvuus sammuttamiseen.

28 : Neste- ja jauhesammutin, käyttö (38 sek)

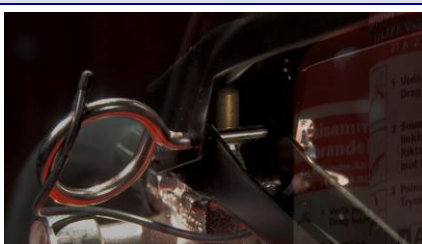
Näytetään palavan nesteen sammuttaminen neste- ja jauhesammuttimella.

29 : CO2-sammutin, esittely (1 min 3 sek)

Esitellään 5 kilon hiilidioksidisammutin. Käydään läpi kaikki sammuttimessa olevat merkinnät ja sen soveltuvuus sammuttamiseen.

30 : CO2-sammutin, käyttö (38 sek)

Näytetään palavan tietokoneen sammuttaminen hiilidioksidisammuttimella.

31 : Lopetussanat (1 min 6 sek)

Kansalaisten omat toimet tulipalotilanteen alkuvaiheessa ratkaisevat suurelta osin vahinkojen määrän.

32 : Kattilassa olevan nestepalon sammuttaminen kattilan kannella (35 sek)

Kattilassa olevan rasvapalon sammuttaminen.

33 : Roskapönttöpalon sammuttaminen, jauhesammutin (29 sek)

Roskapönttöpalon sammuttaminen jauhesammuttimella.

34 : Palavan henkilön sammuttaminen sammutuspeitteellä (40 sek)



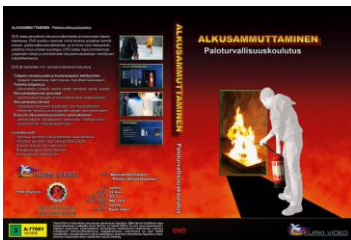
Henkilön sammuttaminen sammutuspeitteellä (seisova henkilö).

35 : Varoittava esimerkki tuikkukynttilöiden steariini­palosta (43 sek)



Näytetään mitä tapahtuu kun lämpökynttilät ovat syttyneet rasvavaloksi ja palo sammutetaan virheellisesti vedellä.

ALKUSAMMUTTAMINEN - paloturvallisuuskoulutus KOKO OHJELMA (22 min)



Koulutusaineisto antaa perustiedot alkusammuttamisesta ja toiminnasta tulipalotilanteessa. Soveltuu mainiosti minkä tahansa työpaikan henkilökunnan paloturvallisuuskoulutukseen, ja se toimii myös itseopiskelupakettina ilman erillistä kouluttajaa. Ohjelma auttaa myös tunnistamaan ympäristön riskejä ja ymmärtämään alkusammutustaitojen merkityksen tulipalotilanteessa. Tämä osio soveltuu mainiosti itseopiskeluun.

ALKUSAMMUTTAMINEN – Paloturvallisuuskoulutus muistitikku käyttöoikeudet:

Käyttöoikeuden haltija saa oikeuden käyttää saamaansa koulutusmateriaalia **omassa toiminnassaan**. Käyttöoikeuden haltija voi siirtää materiaalia osaksi käyttäjän **omaa presentaatiota** esim. PowerPoint-ohjelmaan tai muuhun vastaavaan tietokoneessa olevaan ohjelmaan.

Käyttöoikeuden haltija voi kopioida materiaalia muistitikulta vain **käyttäjän omalle** tietokoneelle tai hän voi käyttää materiaalia suoraan muistitikulta missä tahansa muussa tietokoneessa.

Materiaalien käyttöä koskevat tekijänoikeuslain säännökset ja mm. kopiointi tai minkäänlainen kaupallinen käyttö ilman tekijänoikeuden haltijan lupaa ei ole sallittua. Tekijänoikeudet ja muut aineettomat oikeudet koulutusmateriaaleihin on tuottajalla, Kurki Video:lla.

Kaikki muut oikeudet pidätetään. (ks. info alla).

Lähtökohtaiset rajoitukset: ”Kyseiset video-ohjelmat ovat tarkoitettu ainoastaan yksityiseen käyttöön. Ellei laki tai kirjallinen lupa tekijänoikeuksien haltijalta toisin ilmoita, on video-ohjelman tai sen osan kopioiminen, muokkaaminen, edelleen myyminen, vuokraaminen, lainaaminen, kaikkinaisen vaihtaminen, julkinen esittäminen televisiolähetysessä, kaapeliverkossa, inter- tai intranetissä, tai muu edellä mainittuihin rinnastettavissa oleva kaupallinen ansiotoiminnan yhteydessä tapahtuva käyttäminen tekijänoikeuslain säästösten nojalla kielletty.”
Tätä käyttöoikeutta ei saa siirtää tai myydä kolmannelle osapuolelle.

KIELTO: Tämä käyttöoikeus ei anna oikeutta siirtää materiaalia sisäiseen verkkoon ”intraan”.
Tätä mahdollisuutta varten on olemassa ”Laajennettu käyttöoikeus”.