

Hvad hedder de 3 hovedsikringsområder inden for sikringsteknik?

Perimetersikring, skalsikring og rumsikring.

Hvilket sikringsområde hører et hegn til?

Perimetersikring.

Hvilket sikringsområde hører en gitterport til?

Perimetersikring.

I hvilket sikringsområde kan man bruge kamera?

I alle 3.

Hvilket sikringsområde tilhører et ydrevindue med stanniol?

Skalsikring.

Hvilket sikringsområde tilhører et overfaldstryk normalt?

Rumsikring.

Hvad er skalsikring?

Sikring i bygningens ydermur og tagetage.

Hvad er rumsikring?

Den indvendige sikring.

Hvad er perimetersikring?

**Sikring fra skel til bygning,
(skal)**

Hvad er en nøgleboks?

**En boks hvor der opbevares
nøgler til virksomheden, som
alarmpatruljen kan bruge hvis
de skal ind på virksomheden.**

**Er en nøgleboks normalt sikret
med et alarmsignal til
kontrolcentralen?**

Ja.

**Hvor er en nøgleboks normalt
placeret?**

I muren eller ved gitterlågen.

Hvad bruges en forbikobler til?

**Til at frakoble adgangsvejen
til betjeningspanelet eller et
arbejdsområde, i en
tidsbegrænset periode.**

Hvad er en nøgleafbryder?

**En afbryder, der frakobler
adgangsvejen til
betjeningspanelet eller et
arbejdsområde.**

**Hvad betyder forkortelsen:
F & P?**

Forsikring & Pension

Hvad betyder forkortelsen:

AIA-anlæg?

**Automatisk Indbruds Alarm
anlæg.**

**Hvilken farve dækker F & P
betegnelse for hæmmende?**

Gul.

**Hvilken farve dækker F & P
betegnelse for hindrende?**

Grøn.

**Hvilken farve dækker F & P
betegnelse for standsende?**

Blå.

**Hvilken farve dækker F & P
betegnelse for sikker?**

Rød.

**Hvilken farve indikerer F & P
højeste sikkerhedsniveau?**

Rød.

**Hvilken farve indikerer F & P
laveste sikkerhedsniveau?**

Gul.

Hvad betyder forkortelsen:

PID?

Passiv infrarød detektor.

Hvad betyder forkortelsen:

AID?

Aktiv infrarød detektor.

Hvor bruges en boksalarm?

En alarm, der bruges til at sikre bokse, pengeskabe, pengeautomater og lignende.

Hvad får en boksalarm til at sende en alarm?

Den reagerer på rystelser og/eller temperatursvingninger.

Hvad gør mekanisk sikring?

Det sinker indbrudstyven – ”vi køber tid”.

Hvad gør elektronisk sikring?

Det alarmerer. Vi bliver opmærksomme og kan iværksætte en reaktion på signalet.

Hvornår sender metalfoliestrimler en alarm?

Når de bliver brudt.

Nævn mindst 3 ting vi kan bruge til, at sikre med ved rumsikring.

Tåge – magnetkontakter – låse – overfaldstryk – alarmer – boksalarmer – forstærket døre – kamera - objektalarmer m.m.

Nævn mindst 3 ting vi kan bruge til, at sikre med ved perimetersikring.

Hegn – låger – pullert – alarmer – mur – pigtråd – pladshund – lys – kamera – portvagt – voldgrav – brombærkrat m.m.

Nævn mindst 3 ting vi kan bruge til, at sikre med ved skalsikring.

Låse – døre – magnetkontakter – glasbrudsdetektor – lys - sikkerhedsglas – gitter – forstærkning af mur m.m.

Må man bruge pigtråd til, at sikre med?

Ja, der er dog nogle regler i Hegnsloven vi skal overholde.

Hvad er forkortelsen for en passiv infrarød detektor?

PID.

Hvad er forkortelsen for et automatisk indbruds alarm anlæg?

AIA - anlæg.

Hvad er forkortelsen for en aktiv infrarød detektor?

AID.

Hvad er forkortelsen for adgangskontrol?

ADK.

Hvad er forkortelsen for et automatisk brandalarmanlæg?

ABA – anlæg.

Hvad betyder forkortelsen ABA – anlæg?

Automatisk brandalarmanlæg.

Hvornår sender en magnetkontakt en alarm?

Når forbindelsen brydes fordi døren eller vinduet åbnes.

Hvad er den simples form for adgangskontrol?

Nøgle.

I hvilket sikringsområde er et overfaldstryk normalt placeret?

Rumsikring.

Må vi bruge en zone/gruppe på et F & P godkendt AIA – anlæg som brandalarm?

Nej.

Hvad kalder F & P foranstaltninger til at sikre døre, vinduer m.v.?

Sikringsenheder.

F & P sikringsenheder er opdelt i hovedgrupper. Hvor mange hovedgrupper er der?

Der er 2.

Hvad dækker F & P hovedgruppe 1?

Låse – beslag – døre – vinduer – m.v.

Hvordan afprøver F & P låse – sikringskabe – vægkonstruktioner m.v.?

Ved hjælp af ”standardtyvmetoden”

Hvad dækker F & P hovedgruppe 2?

Sikringskabe – væg- og tagkonstruktioner – etageadskillelser m.v.

**Virker et F & P godkendt
AIA – anlæg ved strømsvigt.**

**Ja, skal have backup til
minimum 24 timer.**

**Er Alarm- og Tekniknettet
overvåget 24 timer i døgnet?**

Ja.

**Hvor tit sender Alarm- og
Tekniknettet et kontrolsignal?**

Hvert 2 sekund døgnet rundt.

**Hvem overvåger Alarm- og
Tekniknettet?**

TDC`s døgncenter.

**Hvad er den mest optimale
form for sikring af en
virksomhed?**

**Menneskeligt tilsyn sammen
med mekanisk og elektronisk
sikring.**

**Hvor hurtigt modtager KC
besked hvis Alarm- og
Tekniknettet afbrydes?**

En alarm inden for 2 sekunder.

**Hvad betyder forkortelsen
ATN?**

Alarm- og Tekniknettet.

**Hvad er forkortelsen for Alarm-
og Tekniknettet?**

ATN.

Hvad består en aktiv infrarød detektor af?

**En sender og en modtager.
Sender en infrarød stråle.**

Kan det menneskelige øje se en infrarød stråle?

Nej.

Hvor langt kan en infrarød detektor række i klart og tørt vejr?

Flere hundrede meter.

Hvornår aktiveres en aktiv infrarød detektor?

Når den infrarøde stråle brydes.

Hvornår aktiveres en passiv infrarød detektor?

Ved en pludselig ændring af temperaturen.

Hvordan aktiveres en passiv infrarød detektor bedst?

Når man går på tværs af detektoren.

Reagerer en passiv infrarød detektor på bevægelse?

Nej, på temperatur ændring.

Er der en sender i en passiv infrarød detektor?

Nej, kun en føler/sensor.

**Hvad består en ultralyds
detektor af?**

En sender og en modtager.

**Hvad udsender en ultralyds
detektor?**

Lydbølger.

**Kan det menneskelige øre
høre de lydbølger en ultralyds
detektor udsender?**

Nej.

**Hvad får en ultralyds detektor
til at sende et alarmsignal til
KC?**

**Når lydbølgernes
tilbagekastningstid ændres.**

**Hvad består en mikrobølge
detektor af?**

En sender og en modtager.

**Hvornår virker en ultralyds
detektor bedst?**

**Når man går lige imod eller bort
fra detektoren.**

**Hvornår virker en mikrobølge
detektor bedst?**

Ved vandrette bevægelser.

**Hvad får en kombineret
detektor til at sende et
alarmsignal til KC?**

**Begge detektorer aktiveres
med få sekunders mellemrum.**

Hvad betyder det hvis en detektor er sikret med antimaskering?

Den er sikret mod tildækning/maskering.

Hvad får en akustisk glasbrudsdetektor til at sende en alarm til KC?

Når den registrerer lyden af glas, der knuses.

Hvad får en glasbrudsdetektor til at sende en alarm til KC?

Når den registrerer svingninger af glas, der knuses.

Hvor er en akustisk glasbrudsdetektor monteret i lokalet?

På væggen eller i loftet, pegende mod det område den skal dække.

Hvor er en glasbrudsdetektor monteret i lokalet?

Indvendigt på det vindue den skal dække.

Vil en kombineret detektor sende et alarmsignal til KC, hvis der falder en stol ned fra et bord?

Nej, fordi der ikke er en temperatur ændring.

Er en tyverialarm med modemtransmission overvåget døgnet rundt?

Nej.

Vil en kombineret detektor sende et alarmsignal til KC, hvis temperaturen stiger kraftigt i lokalet?

Nej, fordi der ikke er nogen bevægelse.