

Villaägareföreningen Holmen

Informerar

Styrelsen har märkt att många känner en viss otrygghet. Tillsammans med detta informationsblad finns också en information om ett system som skulle kunna öka tryggheten. Vi kommer att ge möjlighet att diskutera denna fråga på årsmötet.

Nu har Bygelvägen och Länkvägen 30 km/h (som visserligen respekteras dåligt) men inte Kedjevägen som har 50 km/h, säkert ett litet problem för kommunen men ett stort problem för oss. Vi jobbar på med att få hastigheten 30 km/t i hela området och för diskussioner med de ansvariga på kommun. Fler boende i området får gärna stöta på kommunstyrelsens Teknik- och Fastighetsutskott där Jan-Olof Halldén är ordförande i utskottet om ni anser att hastigheten är ett problem.

Har alla koll på sina brandvarnare så här i juletid så att de fungerar som de skall om olyckan skulle vara framme? Ett nytt batteri är en billig ”brandförsäkring”.

Vårt nästa styrelsemöte hålls i mitten av januari

GOD JUL & GOTT NYTT ÅR!

önskar

Styrelsen

*Villaägareföreningen Holmen:s styrelse 2012:

Ingemar Carlsson, ordf. 651 80 02, Stefan Gartz, v. ordf., 590 84560, Rune Sundvall, kassör, 590 82658,

Thomas Fäldt, sekr., 420 260 18, Nikola Bokan, 590 838 55. Maria Fältström, Klockvägen 8

Föreningens hemsida: www.villaagareforeningenholmen.se

En fråga till Villaägareföreningen Holmen om Larm

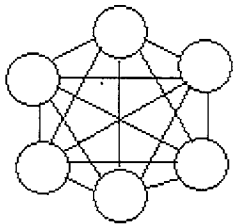
Det finns ett larm som består av en larmenhet som du som användare har i ditt hus

Det är inte kopplat till polis eller något larmbolag utan istället kopplat till alla andra som har samma typ av larmenhet.

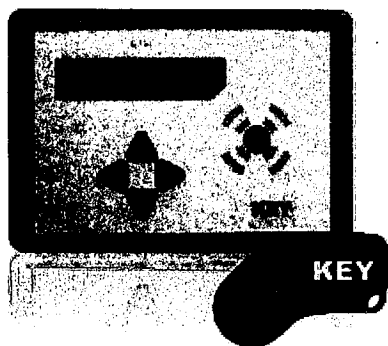
När du trycker på LARM-knappen kommer det att plinga hos alla andra i föreningen som har samma larm.

Tanken är att om jag trycker på min larmknapp så kommer mina grannar att veta att jag vill påkalla uppmärksamhet, det kommer att stå i klartext på larmenheten vem som har tryckt. Den som bestämmer sig för att gå över och se efter vad som står på hos den som tryckte , trycker på sin svara-knapp, då stängs larmet och är redo för nästa användare

Systemet är baserat på meshteknik vilket betyder att alla larmenheter pratar med alla som bilden visar. Det kan hoppa också mellan två, tre –tio enheter för att få lång räckvidd



Själva larmenheten ser ut så här och finns även som en bärbar enhet som på bilden "KEY" Olika nätverk kan skapas och andra sensorer kan kopplas in , även SMS-tjänst finns



Det finns en film att titta på

<http://youtu.be/3lwH5zpFCNA> eller

<http://www.youtube.com/watch?v=3lwH5zpFCNA&feature=youtu.be>