

”FIND MIN BIL”

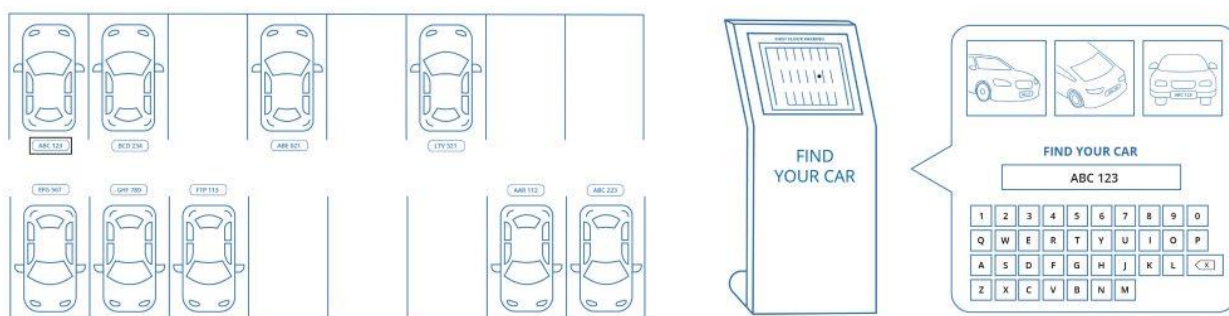
I et parkeringsanlæg

Det er næsten hverdagsagtigt at se en bilist stå og være i tvivl om, hvor han parkerede sin bil i det store parkeringsanlæg. Han kan spille en masse tid med at lede efter sin bil til stor irritation og ærgrelse.

Løsningen er enkel – ”FIND-MIN-BIL”-terminal.

Det er en informationsterminal, placeret på underlaget, fastboltet – og er udviklet og designet til at hjælpe bilisterne med en hurtig og effektiv lokation af deres bil. Den er let at betjene med sin touchskærm og kan give brugeren mange informationer, ikke blot hvor hans bil er placeret, men også hvor længe, den har været der m.v. Systemet kræver, at der er nummerpladeregistrering ved indkørslen med kamera (inden/udendørs).

Under de skematiske tegninger er der mere information om terminalens udseende, kapacitet og ydeevne.



”FIND-MIN-BIL” terminalen kan leveres i 2 versioner – indendørs eller udendørs.

Med andre ord, den kan passe ind i ethvert parkeringsanlæg, uanset antal P-pladser.

Fra det øjeblik, en bil er kørt ind i P-anlægget, registreres nummerpladen og når den er godkendt i serverens database, guides bilen hurtigt til en ledig P-bås via displays og skilte, der viser vej til ledige pladser.

Når bilisten forlader sin bil, ved systemet nøjagtigt, hvor den pågældende bil er parkeret.

Med systemet spares en masse tid, da man kan finde sin bil meget hurtigt.

Terminalen er i rustfrit stål med indbygget temperaturstyring, så den kan tåle al slags vejr, ekstrem varme og ekstrem kulde (fra -40 til +70 grader) – uden kondens. Terminalen er boltet fast og den interconnected med serveren – flere terminaler kan implementeres i P-anlægget (hvor der er flere etager, eller meger stort antal pladser på en lokation) – alt for at det skal gøres hurtigere og enklere at finde sin bil,

De vigtigste fordele ved systemet :

HURTIG og INTUITIV BRUGERSYSTEM –

Man kan uhyre let navigere rundt på touch-skærmen og man kan finde sin bil ved at indtaste nummerplade – et kort kommer op og der vises hvor bilen står.

SØGERESULTATER –

Disse vises i real-time og viser billeder, taget af systemets kameraer.

MODERNE TOUCHSKÆRM –

Den er enkel at betjene for alle, er med teknologi, der gør at man tydeligt kan se alt på skærmen – i al slags belysning, i al slags vejr – og på relativ lang afstand.

MONITORING SOFTWARE –

Samler alle data fra det øjeblik man kører ind i anlægget, samler disse data fra såvel nedgravede sløjfer i jorden via detektorer til tællecomputer, fra såkaldte Zone Controllere med tilsluttede sensorer – og serveren behandler disse data, så man kan få en masse rapporter, statistikker og andet fra systemet.

OPTION – Den rustfri terminal med touchskærm kan i meget specielle tilfælde leveres med et metal tastatur og en såkaldt trackball.