



FAIRKEY ApS

Dette dokument beskriver, hvad FairKey er, og hvordan FairKey håndterer og beskytter personlige oplysninger.

HVAD ER FAIRKEY

FairKey er et system, der gør det muligt for udstillere og arrangører på hovedsageligt messer at få enkelt adgang til kunde- og deltageres samtykke og kontaklinformation.

FairKey-systemet på MCH-messer består af:

FairKey Check In - opretter chipkort, der kan bruges som digitale visitkort

ELLER MCH-adgangskort, der kan bruges som digitale visitkort.

FairKey Box (når det er relevant) - enkeltstående enhed, hvor chipkortene kan bruges til, ved gæstens egen handling, at registrere gæste kontaktoplysninger.

FairKey-app - en app, som f.eks. udstillere bruger til at registrere chipkort eller strekkoder, der repræsenterer de registrerede data

HVILKET DU INDVILLIGERE I

Du tillader FairKey at opsamle og videregive dine kontaktoplysninger og oplysninger om dit erhverv og lignende oplysninger.

FairKey MÅ ALENE KUN videregive dataene til brugere af enten FairKey App eller FairKey Box og KUN data om de personer, der villigt har scannet eller lader deres kort scannes.

FairKey MÅ ALENE KUN videregive de indsamlede data om alle registrerede personer til organisationen (MCH A/S), der har udstillere der bruger FairKey-registrering.

FairKey MÅ IKKE dele oplysninger om, hvilke personer der er blevet scannet af hvem til nogen undtagen den organisation, der modtog individets samtykke gennem en scanning.

3 måneder efter afslutningen af begivenheden (messen) anonymiserer FairKey alle registrerede personlige data. FairKey vil kun opbevare firmanavn, titel, postnummer / by og land til brug til anonym brugsstatistik



HVORDAN HÅNDTERER VI DATA

FairKey App and Box gør det muligt for udstilleren, at dokumentere kundeemner og kundeinformation som en integreret del af FairKey Trade Fair System.

App'en gemmer billeder og kundeinformation lokalt på enheden samt overfører dem til FairKey-serverne, hvor man kan få adgang til fra FairKey Cloud Administration af de udstillere, der indsamlede dataene.

Appen indsamler INGEN data fra enheden undtagen hvad der vælges af udstilleren når de interagerer med den enkelte kunde/gæst.

FairKey deler INGEN detaljerede kundeoplysninger, der indfanges gennem FairKey App med nogen tredjepart.

FairKey kan dele med MCH A/S makroskopiske anonymiseret data såsom antallet af scanninger, der udføres af individuelle messeudstillere på FairKey App og FairKey Box.

Alle besøgendes data, der er scannet på FairKey-serverne, anonymiseres senest tre måneder efter, at messen er ovre. Makroskopiske data som scanningsnumre slettes ikke.

FairKey-appen sletter ikke automatisk nogen data. Ingen scannet data gemmes, når de afinstalleres.

Udstilleren er straks Datakontrolleren for data modtaget fra FairKey-systemer. FairKey er databehandler for brugeren for de specifikke data, der er forbundet med deres scanninger under messen og op til 3 måneder efter, hvorefter FairKey ikke længere er dataprocessoren.

Datakontrolleren for personlig information indsamlet fra den bestemte messe og gemt på FairKey-serverne er MCH A / S.

Alle personlige data gemmes i en krypteret database i et sikret datacenter i EU.
