

Wat zal de toekomst brengen?

Geen enkel bedrijf kan blijven stilstaan. Voortdurende verandering is de reden. Maar in welke richting gaat de toekomst zich ontwikkelen? Wat zal de klant van morgen belangrijk vinden? Trends proberen daarop antwoorden te vinden. Welke klemtonen EVVA in de toekomst bepaalt, leest u hier.

Trends volgen is niets anders dan de tijd bij te blijven. Het is niet gemakkelijk daarbij niet buiten adem te raken. Maar juist in de beveiligingsbranche, die jarenlang eerder zelfgenoegzaam en behoudend was, komt er veel in beweging. Bedrijven die ook morgen nog succes willen boeken, moeten snel nieuwe mogelijkheden verkennen. Want één ding is nu al zeker: de consument van morgen is niet tevreden met de producten van nu.

Eenvoud in een complexe wereld

Een grote drijfveer zullen ook in de toekomst elektronische systemen zijn. In combinatie met de smartphone – die intussen alomtegenwoordig is – ontstaan op dit vlak compleet nieuwe mogelijkheden, al helemaal in de beveiligingstechniek. En klanten weten wat ze willen: gemak en gebruikersvriendelijkheid staan bovenaan hun verlanglijst. Onder ideale omstandigheden gecombineerd met eenvoudige bediening en gemakkelijke installatie, net als weinig onderhoud. Het ligt aan de aanbieders om hiervoor passende producten en diensten te ontwikkelen zonder een belangrijk aspect uit het oog te verliezen: alles draait nog steeds om veiligheid. Die moet in elk geval gewaarborgd zijn.

Intelligent in elk levensbereik

Het internet is alomtegenwoordig.

Smart Buildings met hun geautomatiseerde toegangscontrole zijn nu al realiseerbaar en geen toekomstmuziek meer. Dit kan tegenwoordig allemaal gemakkelijk in één hand bij elkaar komen: met uw smartphone als sleutel. In de toekomst zelfs zonder dat u de smartphone in de hand hoeft te nemen: de deur gaat al open als de bezitter naderbij komt. Of het licht dat uitgaat zodra de voordeur wordt afgesloten. Net als de airconditioning die vanzelf uitschakelt als een deur langer dan vijf minuten blijft openstaan. Om nog niet te spreken van de koelkast die automatisch melk bestelt, of de verwarming die zich inschakelt kort voordat de bewoners terugkomen. Deze trends spelen ook een rol voor de beveiliging. De mogelijkheden zijn enorm en de consumenten willen vooral één ding: meer comfort. Wie dit kan bieden of het schakelpunt is waarop alle mogelijkheden bij elkaar komen, is verzekerd van een gouden toekomst.

Beveiliging – ook voor de gegevens

Beveiliging is de centrale kwestie voor iedereen die werkzaam is in deze branche. Ook EVVA heeft dit motto al bijna honderd jaar hoog in het vaandel staan. Maar beveiliging betekent in de toekomst meer dan een goed afgesloten deur. Want hoe meer elektronica in het middelpunt staat, des te >

»Wij werken er continu aan met onze producten te beantwoorden aan de behoeften van de consument. Daar hoort het beschikbaar maken van nieuwe technologieën ook bij. En wel te verstaan op het vertrouwde, hoge veiligheidsniveau.«

Stefan Ehrlich-Adám, CEO EVVA Sicherheitstechnologie GmbH

Wat is een trend?

Een trend is een nieuwe opvatting in maatschappij, economie en technologie die een nieuwe beweging veroorzaakt. Dit moet een blik op de toekomst bieden. In hoeverre dit dan ook echt werkelijkheid wordt, is pas later merkbaar.

»Er bestaan trends die gewoon onvermijdelijk zijn. Deze ontdekken en omzetten, is onze taak, vooral ook in het belang van onze partners. De ambitie van EVVA is duidelijk: wij moeten zoveel mogelijk doen om veiligheid te garanderen. Daarom investeren we veel middelen om zoveel mogelijk voorop te lopen.«

DI Johannes Ullmann, Technisch Productmanager in Onderzoek en Ontwikkeling

Op deze trends zet EVVA in

Gebruikersvriendelijkheid en service

Van de perfecte instelling tot aan de automatische vervanging van batterijen. Hier opent zich een lucratief vakgebied.

Gegevensbescherming is belangrijk voor iedereen

Zowel fabrikanten als partners en consumenten zijn gevraagd om data te beveiligen. Met Privacy by Design maakt EVVA individuele instellingen mogelijk om te voldoen aan de nationale vereisten.

Conform de strengste eisen

Steeds strengere en complexere veiligheidseisen verlangen een nauwe samenwerking om comfort te bieden en tegelijkertijd een goede beveiliging te waarborgen.

Smart Buildings/Internet of Things

De kunst afzonderlijke apparaten zinvol met elkaar te combineren, vormt het grootste kunststuk voor de toekomst.

Vergrijzing van de samenleving

Ongecompliceerde en flexibele toegangsmogelijkheden maken de thuiszorg eenvoudiger.

› belangrijker wordt ook de complete bescherming van data – van het voorkomen van misbruik tot de verdediging tegen hackers. Niet op de laatste plaats zal de Basisverordening Gegevensbescherming die in mei 2018 van kracht wordt hier de lat opnieuw hoger leggen. Een aspect dat in geen geval verwaarloosd mag worden.

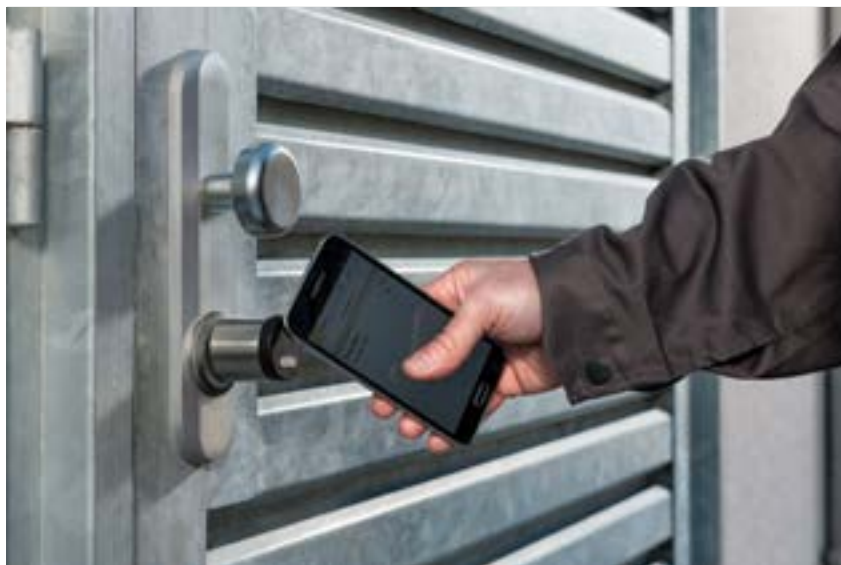
Bedrijfsklanten als voorloper

Welke trends zich op de markt zullen doorzetten, laten vooral de bedrijfsklanten zien. De meesten van hen willen hypermoderne oplossingen omdat deze ook optimale beveiliging bieden. Uitgerekend op dit punt biedt elektronica een breed scala van nauwgezette toegangscontrole, bewaking van de passages en het eenvoudig verstrekken

en blokkeren van elektronische sleutels in digitale systemen.

Niet te onderschatten: de vergrijzing van de samenleving

Hoe kan een steeds ouder wordende samenleving invloed uitoefenen op de vraag naar meer elektronica? Deze schijnbare paradox is eenvoudig op te lossen. De sleutel ligt namelijk bij de continu groeiende vraag naar begeleiding in de eigen woonruimte. En daarvoor is het vaak nodig dat uit-eenlopende personen toegang tot een woning krijgen. Het eenvoudigst en het best te controleren gebeurt dat met een elektronische sleutel. Hier ontstaat dus nog een breed werkgebied. In het bijzonder als we erin slagen oplossingen te vinden die voor iedereen betaalbaar zijn.



Smart Buildings met hun geautomatiseerde toegangscontrole zijn nu al werkelijkheid.