



TELETASK

trendsetter in domotics



VERWARMING | AIRCONDITIONING BIJNA-ENERGIENEUTRAAL COMFORT.

Een woning waarvan de kamers altijd de gewenste temperatuur hebben. Nooit te warm of te koud en waar geen energie verloren gaat. Een huis dat intelligent verlucht wordt, waardoor je alleen maar zuivere lucht inademt. Waar vocht of geurtjes geen enkele kans krijgen. Een huis dat zelf eerst nakijkt of de ramen gesloten zijn voor de verwarming aan gaat en waar airco overbodig is door het intelligent beheer. Een huis dat gebruik maakt van de gratis natuurlijke energie wanneer voorhanden. Een huis waarin u kunt genieten en u zeker bent van een correct en verstandig energieverbruik.

Het bestaat en het is ook in uw project mogelijk. En meer nog, het is makkelijk en betaalbaar.

Door het plaatsen van een TELETASK domotica installatie, wordt een intelligent verwarmingssysteem geïntegreerd met alle andere energieopwekkende en/of verbruikende toestellen in uw huis, appartement of gebouw. U hoeft zich geen zorgen te maken en kunt genieten van de essentiële zaken in plaats van bezig te moeten zijn met de vele hedendaagse technieken. U mag deze zonder meer vergeten. Dankzij de typische TELETASK integratie die berust op decennia lange

internationale ervaring, worden alle beschikbare parameters, komende van allerlei sensoren, continu afgewogen met de wensen van de bewoners. Sensoren voor het meten van binnen- en buitentemperaturen, zonlicht, luchtvochtigheid, luchtkwaliteit, ... worden in combinatie met informatie over de aan- of afwezigheid van de bewoners en hun wensen constant verrekend en omgezet in de meest optimale temperatuurs- en andere besturingen in uw woning. Deze intelligentie omvat het sturen van ventilatoren, circulatiepompen voor sanitair/verwarming/koeling, kleppen voor water/lucht, warmterecuperatie systemen, gordijnen, zonweringen, rolluiken (oa voor bescherming tegen oververhitting) en veel meer. Wanneer u het raam opent, zullen de temperatuur instellingen automatisch aangepast worden. Op deze manier kan u nodeloos energieverlies of een onverwacht hoge of lage kamertemperatuur voorkomen, zonder dat je er zelf iets moet voor ondernemen.

Als de temperaturen tijdens de zomer stijgen door de warmte van de zonnestrallen, zal het systeem de gemotoriseerde gordijnen of zonweringen sluiten vooraleer het binnen te warm wordt en zo de activatie van het optionele koelsysteem uitstellen tot wanneer echt nodig. In veel gevallen is deze optionele investering zelfs zinloos geworden gezien



TELETASK
trendsetter in domotics



het TELETASK systeem de nadelen van de laag-energiewoning weet weg te werken.

Bij het verlaten van de woning drukt u enkel op de 'verlaat de woning' toets. Naast het ontkoppelen (uitschakelen) van alle elektrische toestellen zal uw verwarmingssysteem in de 'stand-by' stand gaan. Hierdoor zal uw woning de door u gewenste temperatuur aanhouden met een minimum aan energiebehoefte. Bij uw thuiskomst zullen na herkenning van uw toegangsbadge terug de instellingen voor een 'aanwezig' situatie actief worden. Aangezien een gezonde woning een woning is die ademt, dient u de luchtcirculatie steeds onder controle te hebben. Ze zal worden geactiveerd wanneer een negatieve luchtkwaliteit werd opgemeten. Kortom, elke geïntegreerde sturing is aangepast aan uw aan-/afwezigheid zonder dat u daar zelf moet over waken.

Geïntegreerde intelligentie heeft talrijke voordelen. Uw niveau van veiligheid en comfort stijgt, terwijl de energieconsumptie zo laag mogelijk wordt gehouden en dit zonder dat u zelf ook maar enige input dient te geven. Het TELETASK systeem zorgt voor alles.

Ook de systeemflexibiliteit is een troef. Heeft u vlottende werktijden? Geen probleem. Activeer, wanneer u naar huis vertrekt, de verwarming/koeling los van de voor-ingestelde klokken vanop uw smartphone. Heeft u een vakantiewoning? Dankzij uw smartphone zal u steeds aankomen in de deur

u gewenste aangename kamertemperatuur. Wanneer u lange tijd afwezig bent, zorgt de vochtmeting er voor dat er regelmatige ventilatie plaats heeft om schimmelvorming en onaangename geurtjes te voorkomen.

WAT ZIET U ALS GEBRUIKER VAN DIT ALLES?

Eigenlijk niets. Misschien een paar kleine sensoren binnen en buiten, maar de meeste sensoren zijn standaard onzichtbaar ingebouwd in de aanraakpanelen.

Wat moet u doen of kennen om dergelijke intelligentie te gebruiken? Niets. Vooral niets. Het TELETASK systeem heeft samen met alle aanwezige sensoren een permanente kijk op de omgeving. Want ook hier is minder, meer. Voor u als bewoner wil dit zeggen dat u zorgeloos kan genieten van uw Quality Time. Een kostbaar goed dat TELETASK weet te optimaliseren.

WILT U HET LIEVER REALISEREN IN FASES?

Geen probleem. U kunt bij aanvang enkel investeren in een aantal basisonderdelen en pas later andere zaken bijpluggen. Met het TELETASK systeem kan u de installatie steeds modulair verder uitbouwen. We raden uiteraard wel aan om reeds vanaf de eerste bouw-/verbouw fase de nodige bekabeling voor de latere uitbreiding te voorzien. Vraag hierover de raad van uw TELETASK systeem integrator. Hij weet wat hij hiervoor moet voorzien, terwijl u het initiële budget tot een minimum kan beperken.