EcoPilot by domintell

REPRENEZ LE CONTRÔLE ÉNERGÉTIQUE DE VOTRE BÂTIMENT

— Électricité

Gaz et Mazout

Eau

Économisez 30 % sur vos factures énergétiques... Voire plus !













Phase 1 : Visualisation de vos consommations et productions énergétiques

Pack de démarrage à partir de 999,00€ HTVA*

1.

Enquête et sélection

Pour réaliser une **analyse** complète et précise, il est essentiel d'identifier la composition de votre installation et ses enjeux. Pour répondre au mieux à vos besoins, nous discutons avec vous de votre installation.

Vous choisirez les **ressources** ou **équipements** à suivre, afin de comprendre ce que votre bâtiment produit ou consomme, quand et **à quel coût**.

Le **pack de démarrage** inclut un capteur de suivi de **consommations et/ou productions d'électricité**, auquel vous pouvez ajouter **deux autres capteurs** de votre choix.*

Le nombre d'appareils et de ressources à suivre est **illimité** via options.

2.

Installation

Un technicien se chargera d'installer les **capteurs** et le **câblage** pour collecter les données relatives aux consommations et productions que vous aurez choisies.

Nous réalisons ensuite les intégrations logicielles de vos équipements sélectionnés, si nécessaire, ainsi que la mise en place de votre **tableau de bord** complet.

3.

Collecte des données

Dès le premier jour, le **mini-serveur** collecte les données provenant des **capteurs** installés.

Toutes les données collectées sont stockées localement afin de garantir leur **confidentialité** : elles ne quittent jamais vos locaux.

Vous accédez immédiatement à un **tableau de bord**, qui vous permet de suivre en temps réel vos consommations et productions énergétiques. Vous obtenez une vue d'ensemble pratique sur vos habitudes de consommation et production.

^{*} Conditions disponibles sur demande.

Phase 2: Quick wins

Retour sur investissement rapide

1.

Analyse

Après un mois de collecte, nous faisons un point avec vous sur votre installation, ses consommations et son éventuelle production.

Grâce à l'**analyse par nos experts** des données récoltées, nous identifions avec vous les axes d'amélioration pour **maximiser l'efficacité énergétique** de vos installations.

2.

Stratégie d'économie

Nous mettons en place des **stratégies d'économie** rapides pour optimiser l'utilisation de vos équipements simplement mais efficacement.

Les résultats se font rapidement ressentir sur vos relevés de compteurs et par la suite sur vos factures, grâce à des premières solutions astucieuses **personnalisées**.



Phase 3: Analyse et automatisations

Tarif-sur-mesure

1.

Optimisations par l'automatisation

Grâce aux données collectées, nous créons et configurons des **automatisations intelligentes** pour maximiser l'efficacité énergétique de votre installation en optimisant son fonctionnement.

Ces automatisations sont à la fois **hardware** et **software**. Nos équipes se chargent de rendre votre bâtiment plus intelligent, grâce à notre expérience de plus de 30 ans comme spécialistes domoticiens.

Nos solutions d'optimisation par automatisations incluent :

- Placement d'appareils d'automatisation sur vos principaux équipements (au choix)
- Gestion intelligente pour éclairage, chauffage, ventilation, climatisation, etc.
- Sélection du contrat de fourniture d'énergie idéal selon vos habitudes de consommation
- Programmation des horaires de consommation en fonction des tarifs dynamiques
- Et bien plus encore!

2.

30% d'économies, voire plus!

En automatisant la gestion de vos équipements, nous vous aidons à réaliser des économies significatives sur vos factures énergétiques, avec des réductions potentielles de 30% ou plus, permettant un payback rapide de notre solution.

Bénéfices concrets

- Réduction des coûts d'exploitation
- Amélioration du retour sur vos investissement énergétiques
- Adaptation intelligente du bâtiment au rythme d'exploitation (présences, périodes creuses, etc.)
- Modernisation des infrastructures pour une meilleure attractivité et productivité, tout en augmentant la valeur du bien



Nos options

Plus de mesures

Faites équiper d'autres compteurs ou équipements avec des capteurs supplémentaires.

Consultez vos économies déjà réalisées

Faites connecter vos appareils de production et gestion de l'énergie solaire pour que votre tableau de bord vous indique clairement votre taux d'autosuffisance.

Environnement industriel

Appareils de mesure pour installations industrielles (compteurs >10kWh) et gros consommateurs (triphasé, ModBus, etc.)

Écrans de visualisation

Affichez votre tableau de bord sur l'un de nos écrans tactiles ou sur une TV avec notre boîtier HDMI.

Personnalisations

Demandez un tableau de bord plus adapté à vos goûts et besoins spécifiques. Nous pouvons également ajouter certains équipements au suivi grâce à une intégration software.

Conseils d'investissement en équipement

Nous vous guidons pour optimiser votre autoconsommation et minimiser vos factures à l'aide de solutions complémentaires (batterie, réserve d'eau chaude, etc.).

Confort supplémentaire

Accès à distance sécurisé (via VPN), mémoire supplémentaire (Nas ou Cloud), répétiteur Wi-Fi, etc.



Un service de Domintell SA

spécialiste belge de la domotique depuis plus de 30 ans



CONTACT

DOMINTELL SA

info@domintell.com

+ 32 (0) 67 88 82 50

ecopilotbydomintell.com

Rue de la maîtrise, 9 1400 Nivelles Belgique



EcoPilot by domintell

NEEM DE CONTROLE TERUG OVER UW ENERGIEVERBRUIKEN IN UW GEBOUW

Elektriciteit

Gas en Mazout

Water

Bespaar tot 30% op uw energiefacturen – of zelfs meer













Fase 1: Visualisatie van uw energieverbruik en -productie

Startpakket vanaf € 999,00 excl. btw*

1.

Vragenlijst en selectie

Om een volledige en nauwkeurige **analyse** te kunnen uitvoeren, bespreken we samen met u de opbouw van uw installatie en de bijhorende energiedoelstellingen. Zo kunnen we uw behoeften optimaal in kaart brengen.

U kiest vervolgens zelf welke **toestellen** of **bronnen** u wilt opvolgen, zodat u begrijpt wat uw gebouw precies verbruikt of produceert, op welk moment en **tegen welke kost**.

Het **startpakket** bevat een sensor voor het opvolgen van elektriciteitsverbruik en/of -productie, waaraan u **twee extra sensoren** naar keuze kunt toevoegen.*

Het aantal toestellen en bronnen dat u kunt opvolgen is **onbeperkt** via extra opties.

2.

Installatie

Een technieker staat in voor de installatie van de **sensoren** en de **bekabeling** om de gegevens te verzamelen over het verbruik en/of de productie die u hebt gekozen.

Vervolgens zorgen wij – indien nodig – voor de softwareintegratie van de geselecteerde toestellen, evenals voor de volledige configuratie van uw overzichtelijk **dashboard**.

3.

Gegevensverzameling

Vanaf dag één verzamelt de **mini-server** de gegevens van de geïnstalleerde **sensoren**.

Alle verzamelde gegevens worden lokaal opgeslagen om hun **vertrouwelijkheid** te waarborgen: ze verlaten uw gebouw nooit. U krijgt onmiddellijk toegang tot een **volledig dashboard**, waarmee u uw energieverbruik en -productie in realtime kunt opvolgen.

U krijgt een praktisch overzicht van uw verbruiksen productiegewoonten.

^{*} Voorwaarden beschikbaar op aanvraag.

Fase 2: Quick wins

Snelle payback

1.

Analyse

Na een maand maken we samen met u een evaluatie van uw installatie, het verbruik en de eventuele productie.

Op basis van de **geanalyseerde gegevens** bepalen we samen met u de verbeterpunten om de **energie-efficiëntie** van uw installaties te maximaliseren.

2.

Besparingsstrategie

We implementeren snelle **besparingsstrategieën** om het gebruik van uw apparatuur efficiënt en eenvoudig te optimaliseren.

De resultaten zijn snel zichtbaar op uw meterstanden en later op uw facturen, dankzij **gepersonaliseerde** en slimme oplossingen.



Fase 3: Analyse en automatiseringen

Prijs op maat

1.

Optimalisaties via automatisering

Dankzij de verzamelde gegevens creëren en configureren we slimme **automatiseringen** om de energie-efficiëntie van uw installatie te maximaliseren.

Deze automatiseringen omvatten zowel **hardware** als **software**. Onze teams zorgen ervoor dat uw gebouw intelligenter wordt, dankzij onze meer dan 30 jaar ervaring als domotica-specialisten.

Onze optimalisatie-oplossingen via automatiseringen omvatten onder andere:

- Plaatsing van automatiseringsapparaten op uw belangrijkste apparatuur (naar keuze)
- Intelligente bediening voor verlichting, verwarming, ventilatie, airconditioning, enzovoort.
- Selectie van het ideale energiecontract op basis van uw verbruiksgedrag
- Tijdssturing in functie van dynamische tarieven
- En nog veel meer!

2.

Tot 30% besparing, of zelfs meer!

Dankzij de automatisering van uw installatiebeheer kunt u aanzienlijk besparen op uw energiefacturen. Potentiëel voordeel van 30% besparing of meer – wat resulteert in een snelle payback van onze oplossing.

Concrete voordelen

- Vermindering van de operationele kosten, met stimulering van zelfconsumptie
- Verbetering van de return on investment
- Intelligente aanpassing van het gebouw aan het exploitatieritme (bezetting, daluren, enz.)
- Modernisering van de infrastructuur voor een betere aantrekkingskracht en productiviteit, terwijl de waarde van het pand stijgt



Onze opties

Meer metingen

Laat extra meters of apparatuur uitrusten met bijkomende sensoren.

Bekijk uw reeds behaalde besparingen

Laat uw zonne-energieproductie- en beheertoestellen aansluiten, zodat uw dashboard uw zelfvoorzieningsgraad duidelijk aangeeft.

Industriële omgeving

Meetapparatuur voor industriële installaties (meters >10 kWh) en grootverbruikers (driefasig, ModBus, enz.)

Visualisatieschermen

Toon uw dashboard op een van onze aanraakschermen of op een tv met onze HDMI-box.

Personalisaties

Vraag een dashboard aan dat beter aansluit bij uw smaak en specifieke behoeften. We kunnen ook extra toestellen aan de monitoring toevoegen via een software-integratie.

Advies over investeringen in apparatuur

We begeleiden u bij het optimaliseren van uw zelfverbruik en het minimaliseren van uw facturen met aanvullende oplossingen (batterij, warmwaterbuffer, enz.).

Extra comfort

Beveiligde toegang op afstand (via VPN), extra opslagruimte (NAS of Cloud), Wi-Fi-versterker, enz.



Een dienst van Domintell NV

Belgische domotica-specialist met meer dan 30 jaar ervaring



CONTACT

DOMINTELL SA

info@domintell.com

+ 32 (0) 67 88 82 50

ecopilotbydomintell.com

Rue de la maîtrise, 9 1400 Nijvel België

