

Construire ou rénover en respectant votre budget ? EASY!











Nous sommes fiers de vous!

Chaque année, plus de 4500 adeptes du prêt-à-monter malin installent leurs propres techniques avec Easykit. Et ce, depuis plus de

30 ans!



Faites-le vous-même, c'est EASY avec notre accompagnement!

Nos techniciens Easykit sont prêts à venir vous aider dans votre projet d'autoconstruction. L'inspection finale et la mise en service des appareils seront effectuées par nos soins. Vous pouvez également faire appel à nos services pendant les travaux pour un ou plusieurs jours afin que nos techniciens vous aident sur votre chantier. Vous pouvez aussi compter sur eux après l'installation, par exemple pour l'entretien ou la réparation de vos appareils. Easykit vous offre un service complet en matière d'autoconstruction!

UN CHOIX RATIONNEL

Une armoire est tout autre chose qu'un chauffage, me direz-vous. Et vous avez raison : ce n'est pas très grave de se tromper dans le montage d'une armoire. En revanche, faire une erreur dans l'installation de votre chauffage peut vous coûter cher. Ne vous laissez pas décourager. En installant vous-même vos techniques, vous économiserez des milliers d'euros. Cela vaut certainement la peine d'y penser.

TRAVAILLER EN TOUTE SÉCURITÉ

Le but consiste à éviter tout risque d'erreur. Cela constitue l'essentiel des activités d'Easykit. Nous veillons à ce que l'installation se déroule dans les règles de l'art. Nous sommes le professionnel qui reste à vos côtés. Aussi bien avant, pendant et après les travaux. C'est notre rôle depuis plus de 30 ans. Des milliers de personnes sans aucune expérience en matière d'autoconstruction ont réussi à dépasser leurs limites. Grâce à Easykit. Si vous le voulez vraiment, vous pouvez le faire! C'est à vous de faire le choix. Alors, croyez en vous et faites confiance à Easykit!

Grâce à notre service et notre soutien uniques, vous pouvez vous aussi construire ou rénover de manière abordable et durable!

OnNotre formule de prêt-à-monter est née de la pratique. Nos kits sont développés et perfectionnés depuis plus de 30 ans en combinant le savoir-faire du professionnel et le feedback de nos autoconstructeurs. L'accompagnement personnalisé de nos coaches dans la salle d'exposition et l'aide sur le chantier de nos propres techniciens simplifient la tâche de l'autoconstructeur.

DL'accompagnement personnalisé de votre projet par nos coachs est unique sur le marché et apprécié par nos milliers de clients.

Plus de 30 ans d'expérience

10 salles d'exposition en Flandre

Des milliers de clients satisfaits

Plus de 100 spécialistes du prêt-à-monter

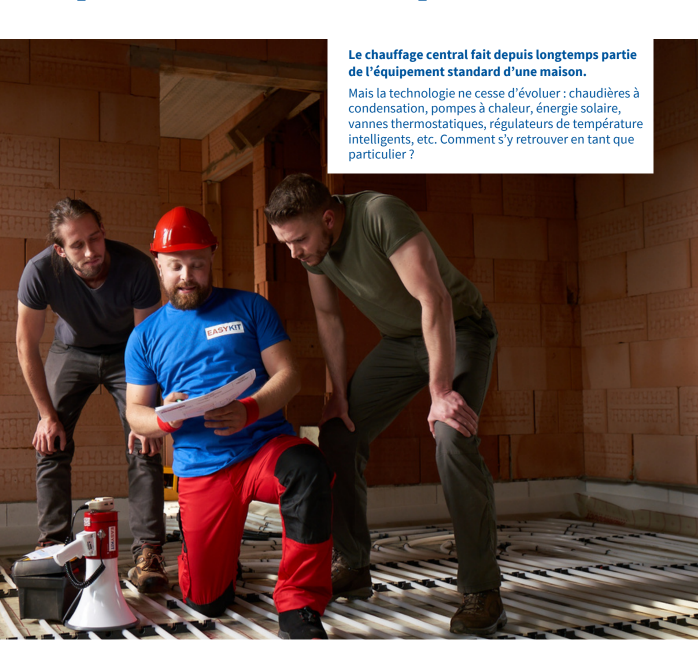
Propre service et bureau d'études interne



01/01/2025 Toute reproduction intégrale ou partielle est interdite sans l'autorisation écrite préalable d'Easykit. Nous avons élaboré cette publication avec le plus grand soin. Toutefois, nous ne pouvons nullement être tenus responsables des conséquences des éventuels changements ou erreurs dans les informations fournies. Éditeur resp.: Easykit Group NV - Wingepark 27c - 3110 Rotselaar



Vous pouvez faire plus que vous ne le pensez





Une bonne installation technique est la principale condition pour atteindre un confort optimal. Le coach d'autoconstruction Easykit vous guide tout au long du processus. C'est en concertation avec vous et sur la base de vos souhaits et de vos possibilités que le coach crée toute l'installation de chauffage. Nous connaissons les techniques les plus diverses, y compris le chauffage durable.

CHOISIR

Au cours de ce processus, nous faisons ensemble des choix importants :

- Allez-vous utiliser une chaudière à gaz ou une pompe à chaleur?
- Quelle est la puissance nécessaire de l'appareil?
- Radiateurs, convecteurs ou chauffage par le sol?
- Où doit se trouver l'éventuelle unité extérieure ?
- Voulez-vous contrôler les appareils à l'aide de votre smartphone ?
- Pouvez-vous obtenir des primes?

Le coach Easykit vous conseille sur tous ces aspects et vous aide à faire les bons choix. Dans la salle d'exposition, vous voyez à quoi ressemblent les appareils et comment ils sont reliés et raccordés. C'est là que vous vous rendez compte que le montage d'une installation est en fait un objectif à votre portée.

APPRENDRE

Avant d'installer votre système de chauffage, vous recevez une formation brève mais intense en soirée dans la salle d'exposition. Vous y apprenez non seulement les principes de base de votre installation, mais vous y avez également l'occasion de travailler avec nos matériaux. Les conseils pratiques et bien d'autres trucs et astuces que vous apprenez lors d'une telle formation vous permettent de gagner beaucoup de temps lors de l'installation.

INSTALLER

Vous installerez les systèmes les plus avancés grâce :

- au prêt d'outillage gratuit
- aux nombreuses vidéos d'instructions
- à nos kits pratiques
- aux livrets d'instructions
- à l'assistance téléphonique
- au coach personnalisé
- aux cours du soir

Vous ne prenez aucun risque. Votre installation est contrôlée et mise en service par notre technicien.

"Cela m'a énormément aidé de pouvoir recevoir des conseils dans la salle d'exposition"

Envie de connaître votre prix?

Calculez votre avantage!
Scannez le QR ou
rendez-vous sur
www.easykit.be



(CHAUFFAGE

Chauffage par le sol : vivez avec votre temps

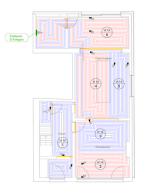
Aujourd'hui, le chauffage par le sol est la solution de chauffage central par excellence. Un mot d'explication vous sera donné sur le chantier. Le plan de pose et nos vidéos d'instructions vous aideront à démarrer rapidement. Après l'installation, un professionnel d'Easykit viendra contrôler votre installation. Ainsi, vous pouvez être sûr à 100 %.

Avantages du chauffage par le sol

Vous chauffez votre intérieur sans utiliser des éléments de chauffage visibles. Vous gagnez de l'espace et vous avez plus de place pour les meubles et les éléments de décoration. Les grandes fenêtres sont mises en valeur. Opter pour le chauffage par le sol est un choix **esthétique**.

Le chauffage par le sol distribue la chaleur de manière homogène dans toute la pièce. Cela crée une sensation de confort, surtout dans les pièces à hauts plafonds. Le système est économe en énergie car l'eau dans les tuyaux est moins chaude. C'est également plus hygiénique parce qu'il y a moins de déplacement de poussière.





Exemple plan d'installation

Le chauffage par le sol est souvent combiné avec une pompe à chaleur air-eau, une alternative écologique à la chaudière murale à gaz classique. Votre coach Easykit vous donne non seulement des conseils sur l'installation optimale du chauffage par le sol, mais également **un plan sur mesure!**

Convaincu? Alors, passez nous voir dans l'une de nos 10 salles d'exposition et découvrez comme il est facile d'installer vous-même votre chauffage par le sol!

Plus d'infos sur notre site www.easykit.be



Systèmes de chauffage robustes et économes : chaudière à gaz, pompe à chaleur, chauffage par le sol, large choix de convecteurs, thermostats d'ambiance et commandes intelligentes.



Conseils et études par votre coach d'autoconstruction, offre tout compris, formation, vidéos d'instructions, manuel, livraison sur chantier, assistance et prêt d'outillage gratuit.



Nous dessinons le plan de pose de votre chauffage par le sol et nous effectuons un test de pression. Ensuite, nous faisons la mise en service de votre installation. Nos techniciens se chargent également de l'entretien ou des réparations.



Easykit est le professionnel, vous l'accompagnez

Optez pour l'expérience

Avec Easykit, vous optez pour plus de 30 ans d'expérience dans le secteur de l'autoconstruction. Nos instructions, kits, vidéos, etc. regorgent de conseils utiles issus du terrain.

Optez pour la qualité

Avec Easykit, vous réalisez du travail professionnel même si vous n'avez aucune connaissance technique ni aucune expérience en matière d'autoconstruction. Vous bénéficiez d'une formation pratique et d'une documentation claire. Vous n'installez que des appareils de marques réputées.

Optez pour le meilleur prix

Nous fournissons une offre de prix détaillée pour votre projet de construction, tout compris. Tous les composants et notre service unique sont inclus dans votre prix. Vous n'aurez pas de mauvaises surprises par la suite!

Optez pour un partenaire loyal

Easykit a des établissements dans toute la Flandre. Nous sommes toujours près de chez vous. C'est avec plaisir que nous venons chez vous pour assurer l'entretien de vos appareils et, au besoin, les réparer.

Optez pour une solution sur mesure

Nos coaches partent de votre projet et de vos souhaits. Sur la base de ces plans, nous déterminons ensemble les techniques qui conviennent le mieux à la maison de vos rêves. De même, c'est vous qui décidez de l'aide dont vous avez besoin sur le chantier.



Nous nous chargeons du matériel adéquat, de l'accompagnement personnalisé et de l'aide sur le chantier! Vous vous chargez de l'enthousiasme nécessaire et d'une bonne dose d'énergie.



Rénover soi-même : la rénovation totale de Mario et Lotte

Rénover ensemble, c'est comme entreprendre une randonnée en montagne. C'est râler de temps en temps, mais aussi se sentir pousser des ailes : Mario en ont fait l'expérience. Le résultat de leur travail ? Une maison moderne et durable à Webbekom (Diest) et des économies considérables. Avec l'aide d'Easykit, Mario et Lotte peuvent être fiers d'avoir réalisé ce projet de rénovation de leurs propres mains.











D'où vient l'idée de vous lancer vous-mêmes dans la rénovation ?

Mario: "D'abord pour économiser de l'argent". Lotte: "Nous avions déjà prêté main forte lors de la rénovation des maisons de nos parents. Donc, on savait à quoi s'attendre." Mario: "L'avantage de rénover soi-même, c'est de pouvoir s'organiser comme on veut et travailler à son propre rythme. On n'est pas liés à un entrepreneur et on peut encore changer des choses pendant le processus. Lotte: "C'est ce qui rend une rénovation plus intéressante qu'une nouvelle construction. On peut vraiment réaliser la maison de ses rêves".

Combien avez-vous économisé?

Lotte: "On n'a pas fait de calcul exact. Mais Easykit estime que vous pouvez économiser jusqu'à 40 % en effectuant vous-même les travaux de rénovation. C'était certainement le cas pour nous."

Quels ont été les moments les plus agréables ?

Mario: "Lors de la phase de démolition, nous avons pu vraiment nous lâcher! "Lotte: "C'était chouette de voir comment tout a évolué. Ainsi, on a remplacé les sols en bois tordus et vermoulus par des hourdis et des poutres en béton. C'était impressionnant, car on voyait les tuiles depuis le rez-de-chaussée. Après cela, une grande partie des travaux était déjà terminée. La phase du gros œuvre a tout de même duré longtemps et nous étions soulagés quand tout a été plâtré."

Recommanderiez-vous Easykit?

Lotte: "Oui, Easykit a été d'une grande aide pour nous. Dès le début, lorsque nous avons acheté la maison, nous avons demandé à des installateurs des devis pour les rénovations. Trop cher, avonsnous pensé. Alors, pourquoi ne pas le faire nousmêmes? Mais nos connaissances étaient trop limitées pour aller au magasin et acheter les matériaux nous-mêmes. Easykit était la solution parfaite! Nous avons obtenu l'aide et les informations nécessaires quand nous le souhaitions. Et comme nous avons économisé beaucoup, nous avons pu nous récompenser avec des choix plus luxueux, comme un système de domotique pour l'électricité. Nous n'aurions jamais pu nous le permettre autrement."

"Easykit était la solution parfaite! Nous avons obtenu l'aide et les informations nécessaires quand nous le souhaitions."

Est-ce vrai qu'une rénovation est un défi pour un couple?

Lotte (rires): "Oui, c'est un défi à relever ensemble. Et il y a beaucoup de choix à faire à deux. " Mario: " Nous étions surtout d'un grand soutien et d'un grand conseil l'un pour l'autre."

Quels sont les plus grands changements?

Mario: "Quand nous avons acheté la maison il y a deux ans, elle était en piteux état. Nous l'avons entièrement remise à neuf pour qu'elle puisse durer des années. Aujourd'hui, elle est beaucoup plus élégante et moderne et nous avons travaillé avec de nouvelles technologies énergétiques comme les panneaux solaires et une pompe à chaleur." Lotte: "Elle est aussi beaucoup plus lumineuse et spacieuse. À part les murs, nous avons presque tout changé. C'est comme une nouvelle maison. Nous avons choisi de conserver la façade avec les briques anciennes pour préserver un peu l'authenticité."

"Comme nous avons économisé beaucoup, nous avons pu nous récompenser avec des choix plus luxueux, comme un système de domotique pour l'électricité."

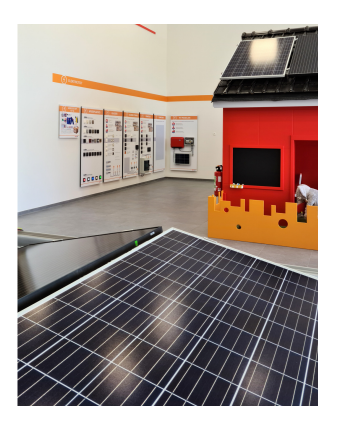
Avez-vous des conseils pour les autoconstructeurs?

Lotte: "Soyez bien informé. Vous pouvez souvent obtenir des informations gratuites à plusieurs endroits, ce qui vous permet de prendre vos décisions de manière réfléchie et de ne rien regretter plus tard." Mario: "Au Service Logement de la ville, nous avons eu un aperçu clair des primes auxquelles nous avions droit et, par leur intermédiaire, nous avons pu bénéficier d'une prime. En outre, nous avons grandement bénéficié des conseils de nos parents, amis, collègues et de notre coach Easykit."



LES PANNEAUX SOLAIRES

sont amortis plus vite que vous ne le pensez



L'énergie solaire est gratuite

Pourquoi ne pas en profiter? Choisir Easykit, c'est choisir la qualité. Avec nos panneaux allemands de Bauer, vous choisissez la meilleure qualité, avec les meilleurs rendements et aux prix les plus compétitifs.

Panneaux solaires bifaciaux verre/verre

Les cellules solaires de ces panneaux ont la particularité de pouvoir convertir la lumière en énergie des deux côtés. Le rendement est donc plus élevé. Les panneaux bifaciaux n'ont pas de film blanc ou noir à l'arrière, mais une plaque de verre. Les cellules solaires des panneaux sont conçues pour convertir la lumière en électricité presque aussi efficacement de l'arrière que de l'avant. En raison de leur qualité supérieure, vous bénéficiez d'une garantie de 30 ans sur les panneaux et d'une garantie de rendement de 30 ans!

Aussi bien pour un toit plat que pour un toit incliné, les panneaux et les câbles électriques spéciaux. Nous sélectionnons tous les matériaux pour vous, et vous installez les éléments pour réaliser un système qui fonctionne. Comptez un à deux jours pour une installation moyenne.

Vous ne connaissez rien en électricité ? Pas de problème ! Nous avons réalisé un manuel qui vous explique clairement par étapes comment il faut procéder. De plus, un technicien d'Easykit vient contrôler votre installation avant la mise en service. Le technicien d'Easykit raccorde les panneaux solaires à l'onduleur et l'onduleur au réseau d'électricité. Ainsi, vous savez combien d'électricité vous injectez sur le réseau. Notre technicien met le système sous tension dans les règles de l'art.





L'onduleur

En fonction du nombre de panneaux, Easykit propose un onduleur adapté à l'installation. Les installations jusqu'à 10kW sont parfaitement possibles. Easykit dispose d'une vaste gamme d'onduleurs ordinaires et hybrides.









SUNGROW



Niko Home Control

Vous voulez contrôler intelligemment votre production d'énergie solaire, mais vous ne voulez pas casser les murs pour remplacer votre installation électrique? C'est possible avec Niko Home Control pour le câblage traditionnel! Vous pouvez remplacer vos interrupteurs et prises de courant actuels par des commandes qui communiquent entre elles sans fil. Ensuite, vous pouvez programmer et commander l'ensemble de l'installation via l'application Niko Home sur votre smartphone. En cas de doute lors de l'installation, nos vidéos d'instructions sont toujours à votre disposition!





Contrôler intelligemment votre énergie solaire ? EASY!

Niko Home Control permet, par ex., de faire chauffer davantage votre chauffe-eau en cas de surplus d'énergie solaire! En outre, il existe de nombreuses applications énergétiques qui vous permettent de faire de nombreuses économies. Renseignez-vous dans nos salles d'exposition!

- Monitoring
- Contrôles horaires
- Mode solaire
- Mode heures pleines
- Tarif dynamique



BATTERIE DOMESTIQUE

Une batterie domestique vous permet de stocker l'énergie que vous produisez chez vous. En combinant cela avec des panneaux solaires, vous utilisez moins d'énergie du réseau et vous consommez davantage votre propre énergie.





BORNE DE RECHARGE

Vous avez une voiture électrique ? Dans ce cas, vous avez besoin d'une borne de recharge à la maison, car elle recharge beaucoup plus rapidement et en toute sécurité qu'une prise de courant traditionnelle.

Vous pouvez aussi installer votre borne de recharge vous-même. Easykit vous aide au moyen d'un accompagnement personnalisé, d'un manuel et d'une vidéo d'instructions pendant l'installation. Le raccordement et la mise en service sont toujours effectués par un technicien expérimenté d'Easykit.









Dessinez un plan précis et concrétisez vos rêves!

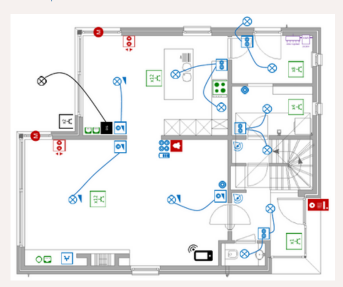
Construire et rénover est toujours une aventure en soi. Mais avec Easykit à vos côtés, vous êtes toujours sur la bonne voie. Le plus important est de bien savoir cerner votre objectif. Il se peut que vous n'en ayez pas encore une idée précise au début. Ce n'est pas grave. Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller pour vous aider à trouver votre voie.

Le meilleur outil pour définir clairement vos souhaits est le plan de construction de votre habitation. Si vous n'en avez pas, dressez vousmême un plan. Veillez à ce que ce plan respecte les proportions. Dessinez de préférence tout à une échelle de 1/50, ce qui veut dire que 2 cm sur le plan correspondent à 1 m dans la réalité. Faites un plan séparé pour chaque niveau: la cave, le rez-dechaussée et l'étage ou les étages. N'oubliez pas d'y indiquer l'emplacement de vos compteurs car c'est important!

Donnez un nom à chaque pièce et indiquez les données suivantes:

- toutes les portes avec leur sens d'ouverture
- la longueur, la largeur et la hauteur des pièces
- les dimensions de toutes les fenêtres ainsi que la distance entre le sol et l'appui de fenêtre
- une boule rouge là où vous prévoyez une arrivée d'eau chaude
- une boule bleue là où vous prévoyez une arrivée d'eau froide
- une croix pour un point d'éclairage
- un carré pour un interrupteur

Représentez les éléments des sanitaires et de l'installation électrique avec des symboles (voir l'image ci-dessous). Reliez tous les points d'éclairage qui doivent fonctionner ensemble et indiquez leur(s) interrupteur(s) correspondant(s).





Si vous souhaitez d'abord discuter des différentes options, n'hésitez pas à vous rendre dans un showroom avec vos croquis. Votre coach en auto-assemblage Easykit vous aidera à développer vos esquisses. Dès qu'ils seront terminés et que vous aurez choisi vos matériaux, votre coach vous fera une offre détaillée.

CONSTRUCTION ET RÉNOVATION DURABLES

Grâce à notre formule de prêt-à-monter malin, nous rendons la construction durable abordable

Vous recherchez des solutions d'autoconstruction basées sur les énergies vertes et renouvelables ? Chez Easykit, vous avez un large choix de pompes à chaleur (hybrides), de chauffe-eau solaires ou thermodynamiques, de panneaux solaires jusqu'à la commande intelligente de ces installations via Niko Home Control. Cela vous permet d'économiser beaucoup d'énergie (et d'euros).

Pompe à chaleur air-air

Les pompes à chaleur air-air, ou climatiseurs, offrent une solution pour chaque saison. En premier lieu, les climatiseurs permettent de rafraîchir l'air pendant les mois les plus chauds de l'été. Mais ils peuvent aussi servir de chauffage en hiver. Ce système est idéal pour l'installation rapide d'une chaleur durable, pour le chauffage d'appoint et pour la climatisation.

Le kit de prêt-à-monter d'Easykit vous permet de l'installer tout seul! Votre coach d'autoconstruction est toujours à vos côtés pour vous conseiller et vous aider. Vous recevez aussi un livret d'instructions clair et des kits pratiques. Nous avons même préparé une vidéo d'installation complète pour vous aider à installer vos appareils de climatisation!

Ainsi, nous le faisons ensemble. Vous n'êtes jamais seul devant la tâche!





Envie de connaître votre prix?

Calculez votre avantage! Scannez le QR ou rendez-vous sur www.easykit.be



POMPES À CHALEUR

Tirez la chaleur de l'air grâce à nos pompes à chaleur durables

Pompe à chaleur air-eau

Chauffer nécessite de l'énergie et cette énergie coûte de l'argent. Sauf si l'on utilise la chaleur mise gratuitement à disposition par la nature via le soleil, la terre ou l'air. Face à la pénurie imminente de combustibles fossiles, de nombreux produits tirant leur énergie de sources renouvelables sont apparus sur le marché ces dernières années. Malgré leur technicité élevée, certains de ces produits peuvent être facilement installés par vos soins.

Avec Easykit, vous achetez une pompe à chaleur air-eau qui tire de l'air ambiant 75 % de l'énergie nécessaire pour le chauffage. Ainsi, le chauffage avec une pompe à chaleur coûte beaucoup moins cher que le chauffage au gaz naturel ou au mazout. L'installation n'exige aucun espace supplémentaire dans l'habitation. Combinée avec un chauffe-eau de 210 litres pour l'approvisionnement en eau chaude, l'unité intérieure n'est pas plus grande qu'un réfrigérateur. La taille de l'unité extérieure est quant à elle comparable à celle d'un système de climatisation. La température de sortie relativement faible d'environ 35 °C rend la pompe à chaleur air-eau parfaitement compatible avec un chauffage par le sol.

Enfin, le choix d'une pompe à chaleur air-eau se révèle souvent encore plus intéressant par les primes et autres avantages qui sont continuellement disponibles. Nos coaches se feront un plaisir de vous renseigner à ce sujet dans l'une de nos 10 salles d'exposition!

Avec Easykit à vos côtés, vous pouvez répondre aux normes PEB avec un budget réduit!





CONSTRUIRE ET RÉNOVER DE MANIÈRE DURABLE

Pompe à chaleur hybride

La pompe à chaleur hybride combine une pompe à chaleur air-eau et une chaudière à gaz, une solution idéale pour votre projet de rénovation. Cette combinaison intelligente permet d'économiser jusqu'à 35 % d'énergie par rapport à une chaudière à gaz traditionnelle grâce à son alternance dynamique. La pompe à chaleur fonctionne lorsqu'il fait bon à l'extérieur et la chaudière à gaz intervient lorsque les températures extérieures sont basses.





Convecteurs intelligents

Le convecteur Strada Hybrid combine chauffage efficace et design élégant. Ce système moderne offre une solution hybride et un fonctionnement optimal aussi bien à basse qu'à haute température de l'eau. Il peut être utilisé avec une pompe à chaleur ou une chaudière à gaz traditionnelle. Grâce à sa technologie avancée, le Strada Hybrid chauffe rapidement et est plus économe en énergie qu'un radiateur classique. Son design épuré en fait un choix idéal pour tout intérieur.







POMPES À CHALEUR

Pourquoi opter pour un chauffe-eau thermodynamique?

Warmtepompboiler

Un chauffe-eau thermodynamique est la solution idéale pour obtenir de l'eau chaude dans votre maison de manière durable et abordable. Grâce à sa technologie économe en énergie, il consomme jusqu'à 70 % d'énergie en moins qu'un chauffe-eau électrique traditionnel. Grâce à sa conception compacte et à nos kits de raccordement pratiques, ce système s'adapte à presque toutes les maisons. De plus, le grand réservoir d'eau garantit un confort suffisant, même pour les familles nombreuses.

Le fonctionnement d'un chauffe-eau thermodynamique est basé sur l'utilisation de la chaleur de l'air ambiant (comme pour nos autres pompes à chaleur). Cette chaleur est utilisée efficacement pour chauffer l'eau du réservoir. L'installation est facile moyennant une prise de courant, un conduit vers l'extérieur et nos kits de raccordement pratiques. Demandez au coach d'autoconstruction quelles sont les primes dont vous pourriez bénéficier.

Saviez-vous que...

- vous pouvez économiser jusqu'à 70 % sur votre facture d'énergie?
- vous pouvez faire l'installation vous-même.
- vous pouvez faire fonctionner le chauffe-eau à l'énergie solaire ?
- l'appareil est toujours contrôlé par nos soins?
- vous pouvez installer le chauffe-eau presque partout?
- des primes élevées sont disponibles ?
- la période d'amortissement n'est que de 2 à 3 ans ?





Plus d'infos sur le chauffe-eau thermodynamique :

https://www.easykit.be/fr/acties/warmtepompboiler/





Grâce à Easykit, un investissement minimal vous permet d'obtenir un contrôle maximal de la qualité de l'air dans votre habitation. De plus, vous répondez aux normes PEB les plus rigoureuses sans avoir à étudier la législation vous-même!

Autrefois, le volume d'air dans une habitation se renouvelait au moins une fois par heure via les interstices et autres petites ouvertures. L'amélioration des techniques d'isolation et l'attention accrue accordée aux constructions étanches à l'air réduisent systématiquement le volume d'air qui est renouvelé. Or, plus on protège son habitation de l'air extérieur, plus on a besoin de ventilation : il faut évacuer l'air vicié et faire entrer l'air frais.

Qui n'a jamais constaté le matin au réveil que l'air dans la chambre à coucher ne semble pas de première fraîcheur?

On s'en rend compte en ouvrant la fenêtre. Si cela permet en effet d'apporter de l'air frais dans la chambre pour la journée, ce n'est évidemment pas ce que vous souhaitez le plus. Vous voulez pouvoir respirer de l'air frais la nuit, pendant votre sommeil. Vous devrez donc trouver un moyen dans la chambre à coucher de renouveler cet air très progressivement pendant la nuit.

Lorsque vous utilisez la salle de bains, vous constatez qu'une grande quantité de vapeur d'eau se dégage. Cela peut entraîner des problèmes d'humidité, la formation de moisissures, etc. Pour éviter cela, vous devez trouver un moyen d'évacuer cette humidité vers l'extérieur aussi vite que possible.

Certains appareil comme les grille-pains dégagent des produits de combustion qui polluent l'air ambiant. Les appareils de cuisson peuvent émettre des gaz toxiques tels que du monoxyde de carbone et dioxyde d'azote.



Santé

Même les aspirateurs ne sont pas entièrement sans risque. En aspirant, on libère des particules de poussière plus fines dans l'air intérieur. Cela est particulièrement vrai pour les aspirateurs anciens ou bon marché..

Les peintures et les produits chimiques constituent d'autres sources de pollution. Ils peuvent provoquer par ex. des maux de tête, des troubles de concentration ou de l'asthme. Le fait que de plus en plus de personnes souffrent d'asthme et d'allergies pourrait être une conséquence de la détérioration continue de la qualité de l'air intérieur.

Système de ventilation

Une ventilation minimale et contrôlée va audelà de la simple ouverture de portes et fenêtres. Une ventilation contrôlée permet de limiter les pertes énergétiques. Pour cela, il faut disposer d'un système de ventilation qui apporte l'air frais et qui évacue l'air vicié. L'air frais est introduit via les pièces sèches : séjour, chambres à coucher, bureau. Cet air frais circule via les pièces intermédiaires (couloir, cage d'escalier) vers les pièces humides (cuisine, salle de bains, toilettes, buanderie). L'air vicié et humide y est expulsé à l'extérieur au moyen d'un ventilateur et d'un système de conduites.

Silencieux et sans courants d'air

Avec l'aide d'Easykit, il devient facile d'installer soi-même un système de ventilation. En fonction de la surface des différentes pièces, nous calculons la capacité du système dont vous avez besoin. Vous installez ensuite les conduites adéquates pour votre habitation. Vous obtenez ainsi une installation silencieuse qui évacue l'humidité. Grâce à notre formation pratique en soirée, vous apprenez comment placer et raccorder les conduites dans les règles de l'art. La mise en service est toujours effectuée correctement par notre technicien en ventilation agréé.

Système de ventilation C et D



Avec un **système de ventilation C**, l'air frais extérieur est introduit naturellement via des grilles d'aération dans les portes et fenêtres. L'air intérieur vicié est évacué mécaniquement via les vannes dans la salle de bains, les toilettes et la cuisine.





Avec un **système de ventilation D**, aussi bien l'arrivée d'air frais extérieur que l'évacuation de l'intérieur vicié sont assurées par l'appareil de ventilation. Celui-ci contient un échangeur de chaleur par lequel l'air extérieur froid est d'abord réchauffé par l'air intérieur chaud.

Autonome, mais jamais seul

En tant qu'autoconstructeur, vous avez l'avantage de la liberté. C'est vous qui décidez quand vous travaillez, ce que vous faites et comment vous organisez les travaux. Avec un peu de créativité et l'aide de la famille et des amis, votre projet de construction devient une partie de plaisir. Easykit pense avec vous afin de prendre des décisions importantes en connaissance de cause. Vous travaillez de façon autonome, mais vous n'êtes jamais seul! Quand vous installez vous-même des techniques d'habitat, vous avez les rênes en mains. Le grand avantage est que vous ne dépendez de personne. Mais sur qui pouvezvous compter en cas de doute ? Qui peut vous conseiller quand vous hésitez entre deux marques ou deux types d'appareils? De quels facteurs devez-vous tenir compte? Que faire si vous lisez sur l'internet deux avis contraires? Comment apprendre les ficelles du métier? Qui peut vous aider en cas de problème inattendu? Quand êtes-vous sûr de pouvoir lancer votre installation? Et qui vous garantit que vous n'avez fait aucune erreur fatale?

Easykit vous donne une réponse à toutes ces questions. Avec Easykit, c'est vous qui prenez les rênes en mains. Mais vous n'êtes jamais seul devant la tâche!

Nous vous assistons pour:

- l'étude technique
- l'élaboration de votre plan
- le choix des matériaux
- l'acquisition des connaissances & compétences
- l'exécution des travaux
- l'entretien de l'installation

CHOISIR

La technologie évolue rapidement. Ce qui est révolutionnaire aujourd'hui sera dépassé l'année prochaine.

Easykit rassemble les connaissances de plus de 100 professionnels spécialisés dans les techniques de l'habitat. Certains parmi nous sont spécialisés dans des applications spécifiques comme l'énergie verte, les pompes à chaleur ou la domotique. C'est avec plaisir que nous partageons nos connaissances avec nos clients. Notre plus grand atout est notre expérience spécifique du prêt-à-monter. Nous savons ce qui est important pour les autoconstructeurs. Nous connaissons les pièges à éviter. Nous vous aidons à opter pour des solutions robustes qui peuvent être installées en toute facilité. Accompagner les autoconstructeurs est inscrit dans notre ADN. L'autoconstruction avec accompagnement, c'est le prêt-à-monter malin!

Nous vous aidons à faire vos choix!

- Via notre outil MyBudget, vous recevez une estimation budgétaire de votre projet. Vous savez ainsi immédiatement combien vous pouvez économiser.
- En lisant les infos sur notre site web et dans ce guide pratique, vous découvrez notre offre de systèmes, d'accompagnement et de service.
- Dans notre salle d'exposition, nos coaches vous donnent des explications et des conseils pour les différentes possibilités de votre projet.
- En concertation avec votre coach Easykit, vous faites l'inventaire détaillé du matériel nécessaire. Vous recevez sur cette base un devis gratuit pour l'ensemble du projet.



APPRENDRE

Vous pouvez apprendre un tas de choses via l'internet. Mais vous perdez énormément de temps en cherchant. De plus, vous n'avez jamais une explication claire et cohérente. Vous butez toujours sur des informations contradictoires ou qui manquent de précision. Par conséquent, vous n'êtes pas sûr de vous, vous commencez à douter et vous faites des erreurs qui peuvent parfois vous coûter cher. Chez Easykit, nous voulons que vous commenciez rapidement et de manière efficace. Voilà pourquoi nous accordons beaucoup d'importance à une bonne préparation. Nous veillons aussi à procéder de manière simple : c'est à travers un contact personnalisé que vous apprenez le plus.

- Tout devient vite clair grâce à nos kits faciles à utiliser, aux exemples d'installation dans la salle d'exposition et aux explications supplémentaires de votre coach.
- Vous gagnez du temps en suivant la formation gratuite que nous vous proposons. Grâce à un juste mélange de théorie et de pratique, vous apprenez non seulement ce que vous devez faire, mais aussi pourquoi. Même les autoconstructeurs expérimentés sont les bienvenus!
- Vous trouvez toujours un coach dans la salle d'exposition près de chez vous; il se fera un plaisir de vous montrer ou expliquer certaines compétences.
- Notre page YouTube vous propose plus de 100 vidéos d'instructions qui vous aident à monter votre installation!





Regardez nos vidéos de prêt-à-monter

https://www.youtube.com/@easykitlepret-a-montermali5279/playlists



Nous sommes là pour vous aider,

pas de panique!

LIVRET D'INSTRUCTIONS

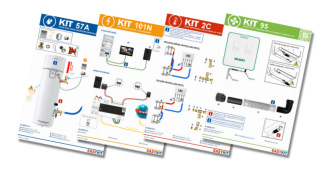
Vous recevrez un livret d'instructions décrivant l'installation étape par étape. Ce livret est le fil conducteur de votre installation. Tout ce que vous devez savoir pour démarrer votre projet y est décrit en détail. Tout est également accompagné de photos claires et de schémas pertinents.

PRÊT D'OUTILLAGE

Vous pouvez utiliser gratuitement notre outillage pendant la réalisation de votre projet. Ainsi, vous pouvez facilement cintrer des tubes épais avec notre outil de cintrage. Vous voulez vérifier la mise à la terre? C'est possible avec notre mesureur de terre. Vous pouvez même raccorder des tuyaux de gaz et effectuer un test de pression vous-même avec nos outils gratuits. Demandez-les dans la salle d'exposition!

KITS PRATIQUES

Votre installation est composée d'un ensemble de kits uniques assemblés par nos soins. Ils vous permettent d'installer les parties les plus complexes de votre installation en un rien de temps ! N'oubliez pas de scanner le QR pour plus d'infos.





COACH PERSONNALISÉ

Si vous rencontrez un problème lors de l'installation, appelez-nous. Nous nous ferons un plaisir de vous aider immédiatement. Votre coach personnalisé est toujours là pour vous, même pendant les vacances, les jours de pont et les samedis! N'hésitez donc pas à nous poser des questions avant de poursuivre les travaux. Nous sommes là pour vous aider.

AIDE SUR LE CHANTIER

Si vous n'êtes pas sûr de vous, réservez une aide sur le chantier. Notre technicien viendra vous aider à réaliser l'installation. Vous pouvez également nous confier certaines tâches, comme le câblage de votre armoire électrique, l'installation de votre conduite de gaz ou le raccordement hydraulique de votre pompe à chaleur.



EASY!

PROPRE ENTREPÔT

Si vous cassez une pièce, vous pouvez retirer immédiatement une pièce de rechange dans notre salle d'exposition. Nos salles d'exposition et entrepôts attenants sont également ouverts le samedi. Si la pièce n'est pas de stock, vous pouvez la faire envoyer gratuitement à l'adresse de votre chantier. Ainsi, vous ne perdez pas de temps dans la voiture et vous respectez votre planning.

VIDÉOS D'INSTRUCTIONS

Nos vidéos d'instructions sont un guide indispensable pour les autoconstructeurs. Grâce à un vaste choix de plus de 100 vidéos, vous découvrirez tous nos produits, expliqués étape par étape. De la technique à la finition : tout est expliqué de manière claire et pratique, à l'aide d'exemples précis. Idéal pour apprendre à votre rythme, où et quand vous le souhaitez. Avec nos vidéos, vous disposez de tout le soutien nécessaire. Toujours à portée de main grâce au smartphone que vous avez dans votre poche.





COURS DU SOIR

Nos cours du soir fournissent aux autoconstructeurs les outils et connaissances nécessaires pour mener à bien leur projet. Dans un cadre pratique et accessible, vous apprenez tout sur la technique, la planification et les solutions durables. Grâce aux conseils de professionnels expérimentés, vous maîtriserez non seulement la théorie, mais vous aurez aussi de précieux conseils tirés de la pratique. Ces formations sont conçues pour vous donner confiance à chaque étape du projet de construction.

RETOUR DU MATÉRIEL

Votre projet de construction touche à sa fin ? Dans ce cas, il vous reste peut-être des consommables. Vous pouvez les restituer en concertation avec votre coach et économiser encore plus! N'oubliez pas de consulter nos conditions générales de reprise du matériel sur www.easykit.be.



Prêt pour l'avenir



L'installation électrique ne se limite pas à des prises et des points d'éclairage

Avec Easykit, vous pensez à l'avenir en installant non seulement des prises de courant et des points d'éclairage, mais aussi l'internet, les connexions TV, le contrôle d'accès, la détection de fumée ou le vidéophone. Vous rendez ainsi votre maison sûre et prête pour l'avenir. Easykit propose des solutions intelligentes pour ceux qui installent l'électricité euxmêmes. Tous nos kits de construction sont conformes au règlement général sur les installations électriques (RGIE) et le matériel que nous fournissons portent les labels de qualité nécessaires. Ceci constitue une garantie pour une longue durée de vie et d'une sécurité optimale. Avec Easykit, vous installez un système électrique complet adapté à vos besoins et à vos possibilités.

L'installation classique

Dans une installation classique, un câble électrique part du coffret de distribution vers l'interrupteur Niko et de l'interrupteur vers la lampe. À partir de l'interrupteur, un autre câble peut être posé vers un autre groupe d'éclairage. C'est simple, robuste, intemporel et à un prix compétitif.

Contrôle intelligent

Les interrupteurs et prises de courant de Niko Home Control pour le câblage traditionnel peuvent communiquer sans fil avec le Hub intelligent. Ainsi, vous pouvez toujours contrôler les lumières et les volets roulants avec votre smartphone, ou tout contrôler en même temps en appuyant sur un bouton. Un contrôle intelligent de votre installation sur la base des données de votre compteur intelligent est également possible! Vous suivez le câblage classique, mais vous pouvez à tout moment apporter des modifications numériques. Cette installation peut être facilement adaptée ou étendue. Vous pouvez facilement modifier les fonctions et ajouter des capteurs ou des boutons sans fil.

Envie de connaître votre prix?

Scannez le QR ou rendez-vous sur www.easykit.be



"Le placement des conduites a été assez simple. Mais j'étais content que le câblage du coffret soit réalisé par Easykit"

La domotique

Un système de câblage bus Niko Home Control vous offre tout le confort possible. Il vous permet de sécuriser votre habitation et d'économiser de l'énergie, par ex. en contrôlant intelligemment votre installation avec votre propre énergie solaire. Vous contrôlez tous les appareils électriques depuis votre smartphone ou tablette. La domotique est également particulièrement flexible : vous pouvez programmer vous-même de nouvelles applications ou étendre facilement votre système.



Venez dans l'une de nos salles d'exposition et découvrez les différentes possibilités. Votre coach d'autoconstruction Easykit est prêt à répondre à vos questions. Emportez un plan de construction de votre maison afin de l'étudier ensemble.

Plus d'infos sur notre site www.easykit.be



Une installation classique, une installation intelligente que vous pouvez contrôler à distance avec votre smartphone ou à l'aide de la domotique? Vous choisissez, nous vous accompagnons! Nos installations sont adaptées à vos besoins.



Conseils et études, devis tout compris, cours du soir, vidéos d'installation, manuels, livraison sur le chantier, aide sur place et disponibilité téléphonique.



Nous nous occupons du câblage de votre armoire électrique, nous dessinons le plan d'étage et le schéma unifilaire de votre installation et nous raccordons votre armoire électrique correctement au réseau.



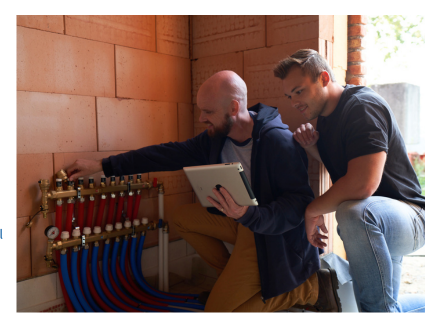


Profiter et respecter l'environnement

Grâce au système tube-en-tube d'Alupex, il est facile d'installer soimême ses conduites sanitaires. Grâce aux kits pratiques, vous pouvez étendre votre installation d'un adoucisseur, d'un système de récupération d'eau de pluie et d'un chauffe-eau économe en énergie. Easykit vous permet de faire des économies d'eau et d'énergie.

Lors de la conception de votre installation technique, il est essentiel de tenir compte des besoins actuels et futurs du ménage:

- Vous souhaitez placer dans votre cuisine un four à vapeur ou un frigo américain qui prépare des glaçons? Prévoyez alors un raccordement direct à l'eau froide.
- Tous les membres de la famille doivent partir au même moment le matin? Dans ce cas, un double lavabo ne sera pas un luxe.
- Vous avez un jardin ou une allée
 ? Dans ce cas, prévoyez un
 robinet extérieur hors gel pour
 l'eau de pluie afin d'arroser les
 plantes ou laver la voiture.
- Si vous rêvez d'une douche hydromassante, prévoyez une conduite de 20 mm pour l'arrivée d'eau. Votre coach d'autoconstruction Easykit vous aide à faire les bons choix!



Pour chauffer votre eau sanitaire, vous pouvez installer vous-même un appareil qui fonctionne à l'énergie renouvelable, naturelle. Easykit vous propose deux possibilités : une pompe à chaleur aireau ou un chauffe-eau thermodynamique. Dans les deux cas, vous réduisez sensiblement votre facture énergétique mensuelle.

Les deux systèmes tirent l'essentiel de leur énergie de l'air. Comme ces appareils ont uniquement besoin d'électricité pour fonctionner, il ne faut pas prévoir de travaux importants. Voilà pourquoi ils conviennent parfaitement pour remplacer un chauffe-eau électrique.

De plus, Easykit fournit un système facile à installer pour pomper l'eau de pluie et l'intégrer à votre système sanitaire. En utilisant l'eau récoltée gratuitement via les gouttières, vous pouvez réduire considérablement votre facture d'eau sans pour autant sacrifier votre confort.

"Grâce à la formation, le découpage, le cintrage et l'assemblage des tubes Alupex se sont déroulés en toute facilité."

Envie de connaître votre prix?

Calculez-le immédiatement dans l'application MyBudget sur <u>easykit.be</u>

Choisissez le type d'habitation et la ou les technique(s) souhaitée(s), et votre prix sera calculé immédiatement et envoyé par mail.

Pour un devis sur mesure, vous pouvez toujours vous rendre dans l'une de nos 10 salles d'exposition. Il suffit de prendre rendez-vous et d'emporter vos plans. Ainsi, votre coach personnalisé pourra immédiatement vous donner des conseils sur mesure.

MPlus d'infos sur notre site www.easykit.be







Geel

Winkelom 87 bus A5 014 56 46 10 geel@easykit.be

Maldegem

Vliegplein 55B 050 30 10 00 maldegem@easykit.be

Roeselare

Kleine weg 233 051 26 40 70 roeselare@easykit.be

Hasselt

Slagmolenstraat 17 011 26 51 60 hasselt@easykit.be

Kontich

Neerveld 15 03 457 79 85 kontich@easykit.be

Melle

Brusselsesteenweg 493 09 252 56 43 melle@easykit.be

Sint-Niklaas

Moerputstraat 3 03 600 21 30 sintniklaas@easykit.be

Beerse

Lilsedijk 29A 014 35 73 62 beerse@easykit.be

Rotselaar

Aarschotsesteenweg 33 016 35 25 20 rotselaar@easykit.be

Groot-Bijgaarden

Dansaertlaan 13G 02 464 00 50 grootbijgaarden@easykit.be