



Questionnaire projet domotique

Cher client,

Sur base de ce questionnaire, dûment rempli, nous vous faisons parvenir une offre détaillée endéans les cinq jours ouvrables. Cette offre comprend tout le matériel domotique nécessaire pour la réalisation d'une installation qui répond à vos souhaits.

Attention: cette offre comprend uniquement le matériel domotique. Etant donné qu'une installation électrique est plus étendue, nous vous renvoyons à votre installateur-électricien pour ce qui concerne le prix total de votre installation électrique.

Nous vous remercions pour votre demande de prix.

Stagobel Electro

1 Mes coordonnées

Nom:

Rue: N°:

Code postal: Commune:

Tél.: Fax:

e-mail:

2 Mon installateur-électricien

Nom:

Rue: N°:

Code postal: Commune:

Tél.: Fax:

e-mail:

3 Eclairage

----- : indiquez le nombre



: cochez si désiré

- ➔ Le nombre de circuits d'éclairage à commander :
Un circuit d'éclairage peut comprendre plusieurs points de lumière. _____
- ➔ Le nombre de circuits d'éclairage à halogène avec variateur de lumière (dimmer).
Un circuit d'éclairage peut comprendre plusieurs points de lumière. _____
- ➔ Le nombre de circuits d'éclairage à fluorescence avec variateur de lumière.
Un circuit d'éclairage peut comprendre plusieurs points de lumière. _____
- ➔ Le nombre de circuits d'éclairage LED monochrome _____
- ➔ Le nombre de circuits d'éclairage RVB/RGB (commande des couleurs Rouge Vert Bleu sur base de DMX ou DALI) à commander en supplément.
Un circuit d'éclairage peut comprendre plusieurs points de lumière. _____
- ➔ Le nombre de ventilateurs à commander (p.ex. toilettes, salle de bains). _____
- ➔ Le nombre de locaux dans la maison à équiper d'un détecteur de mouvements. Les points d'éclairage dans ces locaux sont allumés automatiquement lorsqu'une personne y pénètre. Ils peuvent aussi être commandés manuellement. _____
- ➔ Le nombre de détecteurs de mouvements à l'extérieur de la maison. L'éclairage extérieur est allumé automatiquement lorsqu'une personne s'approche du bâtiment. Il peut aussi être commandé manuellement. _____

➔ L'éclairage extérieur peut être commandé par un capteur crépusculaire. Dans ce cas, vous avez la possibilité d'enclencher automatiquement l'éclairage extérieur au crépuscule et de l'éteindre après un temps prédéterminé.



Je désire commander mon éclairage extérieur automatiquement

4 *Chauffage*

➔ La centrale domotique permet la commande individuelle du chauffage dans les différents locaux de votre maison. (p. ex. chauffer la salle de bains de 6 à 8 heures, ne pas chauffer les chambres à coucher pendant la journée). Chaque espace commandé séparément est une zone de températures.

Nombre de zones de températures : _____

➔ Le conditionnement d'air peut être commandé de la même façon.
Nombre de zones de conditionnement d'air: _____

➔ Type de chauffage: Chauffage par le sol
 Radiateurs
 Air chaud

5 *Volets, jalousies et rideaux*

➔ Volets, jalousies et rideaux peuvent être commandés séparément ou en groupe. Au cas où un groupe (p.ex. toutes les jalousies orientées au sud de l'habitat) sont toujours commandés simultanément, ce groupe constitue un seul point de commande.

Nombre de points de commande pour volets, jalousies et rideaux: _____

➔ Etant donné que des moteurs ne doivent pas être connectés en parallèle, il faudra prévoir un relais de commande de stores multiple pour commander plusieurs moteurs sur une même sortie. Pour cette raison, il est nécessaire de connaître le nombre total de moteurs.

Nombre de moteurs: _____

➔ A l'aide d'un capteur solaire, les volets, jalousies, rideaux peuvent, en cas de rayonnement solaire excessif, être fermés automatiquement (p. ex. pour éviter une montée de température excessive ou pour protéger le parquet).



Je désire fermer automatiquement les volets, jalousies, rideaux en cas de rayonnement solaire excessif.

➔ Un anémomètre mesure continuellement la vitesse du vent et transmet cette valeur à la centrale. Lorsque la jalousie est baissée, elle est remontée automatiquement en cas de vitesse de vent excessive.



En cas de vent trop violent, ma jalousie sera montée automatiquement.

6 Prises de courant

➔ Il est possible de commander des appareils (p.ex. percolateur) ou de dimmer des luminaires (p. ex. lampe de chevet) via une prise de courant. A cet effet, ces prises de courant doivent être raccordées à la centrale domotique.

Nombre de prises de courant commandées: _____

Nombre de prises de courant à variateur (dimmer): _____

7 Sécurité

➔ Pendant vos absences, la centrale domotique Teletask peut commander automatiquement l'éclairage et/ou les volets en tant que simulation de présence.



Je désire une simulation de présence

➔ Par prévention, des appareils dangereux (p. ex. four, friteuse) peuvent être coupés pendant la nuit ou pendant votre absence.



Je désire couper des appareils dangereux pendant mon absence.

➔ Les appareils électroniques, donc aussi votre centrale Teletask, sont sensibles aux surtensions dues aux impacts de la foudre. L'installation d'une protection contre les surtensions peut éviter des dégâts à votre installation.



Je désire installer une protection contre les surtensions.

➔ Etant donné que les habitants ne peuvent pas toujours détecter à temps un risque d'incendie, il est opportun d'installer un détecteur de fumée à chaque étage. Des détecteurs professionnels peuvent communiquer entre eux, de sorte que vous serez p.ex. alerté à l'étage quand de la fumée se forme au rez-de-chaussée. Il est possible de connecter des détecteurs par un relais avec une entrée Teletask



Je désire prévoir une entrée pour connecter les détecteurs de fumée à mon système domotique.

➔ Au moyen du contrôle d'accès Proximity vous pouvez rendre l'accès à votre habitation plus confortable. En plus, il augmentera la sécurité de votre habitation et, en cas de perte d'une carte Proximity, vous pouvez bloquer le fonctionnement de cette carte via le logiciel.



Je désire un contrôle d'accès Proximity dans mon habitation.

8 Couplages avec d'autres systèmes

➔ Vous pouvez commander votre installation audio aussi via la télécommande Teletask ou via les boutons-poussoirs.

L'amplificateur audio est du type/les amplificateurs audio sont des types:

Nombre:

- Bang & Olufsen _____
- Audio Access _____
- Bose _____
- Système commander par RC-5 infrarouge _____
- Système commander par RS232 _____
- Système commander par ethernet _____
- Système multizones (par exemple Artsoud, Nuvo ou Russound) _____
- Autre: _____

Les sources sont:

Nombre:

- Système commander par RC-5 infrarouge _____
- Système commander par RS232 _____
- Système commander par ethernet _____

Si vous désirez pouvoir écouter une ou plusieurs sources via Teletask à partir de plusieurs zones, il faudra prévoir un amplificateur par zone-audio.

➔ Vous pouvez aussi commander votre installation d'alarme via la télécommande ou les boutons-poussoirs de Teletask.

Mon installation d'alarme est du type:

- Galaxy, type
- Autre:

➔ Vous pouvez transmettre des commandes à votre centrale domotique par téléphone standard (commander par le clavier numérique). Vous pouvez, par exemple, enclencher le chauffage sur votre chemin du retour à la maison.



Je désire commander ma centrale domotique par téléphone.

9 Commandes

Votre installation domotique Teletask peut être commandée de différentes manières:

- ➔ Par des boutons-poussoirs 'ordinaires'. Plusieurs boutons-poussoirs peuvent commander un même point.
- ➔ Nombre de points différents que vous désirez commander par boutons- poussoirs. Il peut s'agir aussi bien de points d'éclairage que de volets ou de commandes-audio : _____
- ➔ A l'aide de panneaux à touches, raccordés au «bus». Vous avez le choix entre plusieurs designs et types. Chaque panneau à touches est pourvu d'une signalisation de retour, un récepteur IR et un ronfleur.
- ➔ Panneau à touches design Teletask AURUS-1, avec 1 touch et capteur de température intégré, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

- Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Parce que le panneau AURUS a déjà un capteur de température intégré un capteur séparé dans cette zone de température n'est pas nécessaire.

- ➔ Panneau à touches design Teletask AURUS-2, avec 2 touches et capteur de température intégré, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

- Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Parce que le panneau AURUS a déjà un capteur de température intégré un capteur séparé dans cette zone de température n'est pas nécessaire.

➔ Panneau à touches design Teletask AURUS-2 SENSE, détecteur de mouvement, 2 touches, capteur de luminosité intégré et capteur de température intégré, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Parce que le panneau AURUS a déjà un capteur de température intégré un capteur séparé dans cette zone de température n'est pas nécessaire.

➔ Panneau à touches design Teletask AURUS-4 S, avec 4 touches et capteur de température intégré, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Parce que le panneau AURUS a déjà un capteur de température intégré un capteur séparé dans cette zone de température n'est pas nécessaire.

➔ Panneau à touches design Teletask AURUS-4 TEMP, avec 4 touches, display blanc graphique OLED-display comme thermostat et capteur de température intégré, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Parce que le panneau AURUS a déjà un capteur de température intégré un capteur séparé dans cette zone de température n'est pas nécessaire.

➔ Panneau à touches design Teletask AURUS-4 XL, avec 4 touches et capteur de température intégré, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Parce que le panneau AURUS a déjà un capteur de température intégré un capteur séparé dans cette zone de température n'est pas nécessaire.

Nombre de zones de températures dans lesquelles un panneau AURUS est placé: _____

➔ Panneau à touches design Teletask AURUS-OLED, avec 4x 8 touches, display OLED et capteur de température intégré, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Parce que le panneau AURUS-OLED a déjà un capteur de température intégré un capteur séparé dans cette zone de température n'est pas nécessaire.

➔ Panneau à touches design Teletask AURUS-OLED, avec 4x 8 touches, display OLED et capteur de température intégré, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Parce que le panneau AURUS-OLED a déjà un capteur de température intégré un capteur séparé dans cette zone de température n'est pas nécessaire.

Nombre de zones de températures dans lesquelles une panneau AURUS-OLED est placé: _____

➔ Panneau à touches design Teletask AURUS, avec écran TFT et connection ethernet en plus, disponible en blanc, noir, nickel perlé et doré.

Nombre: _____

- Couleur: Blanc
 Noir
 Nickel perlé
 Doré



Optionnel pour vidéophone:

Nombre: _____



➔ Télécommande IR.

Ici vous pouvez choisir entre une télécommande IR étendue et une télécommande IR compacte à partir de laquelle seule la fonction de base peut être commandée

Mini-télécommande



Nombre: _____

Télécommande étendue



Nombre: _____

➔ Ecran tactile PC Windows embedded avec visualization GUI+. Connecté avec centrale Teletask par réseau LAN. Disponible en 10", 15" et 19"

Nombre: _____

- Type : 10"
 15"
 19"



10 Visualisation de l'habitation

➔ Le licence GUI+ vous offre la possibilité de parcourir et de commander l'habitation via votre ordinateur (ou via un écran tactile portable ou fixe), à partir du plan de l'habitation, (ou d'un étage ou d'un espace). Etant donné qu'il faut disposer d'une licence d'utilisation pour chaque ordinateur (ou écran tactile) à partir duquel l'on désire utiliser le logiciel de visualisation simultanée, il est nécessaire de connaître ce nombre.

Le nombre d'ordinateurs à partir desquels vous désirez commander votre habitation via visualisation simultanée: _____

- GUI+ (Windows XP, Vista, 7, 8)
(affichage des graphiques; messages et alarmes; appeler les pages dynamiques HTML)



- ➔ Licence de visualisation iSGUI vous offre la possibilité de parcourir et de commander l'habitation via votre iPhone, iPod-Touch, iPad ou votre Smartphone (Android ou Blackberry BB10).



Le nombre des iPhone, Smart phone à partir desquels vous désirez commander votre habitation via visualisation simultanée: _____

Attention: les accessoires, tels qu'ordinateur, écran tactile, iPhone, iPad, iPod, smartphone ...ne sont pas compris dans l'offre.