

avec seulement 3 éléments ...



**Combinés**

Nos combinés offrent de multiples variantes et permettent des aménagements spécifiques, ceci avec un coût réaliste. Tous les modèles peuvent être associés au sein d'une même installation et proposent toutes les fonctionnalités de base suivantes:

- : Audition confortable grâce à un haut-parleur conséquent, réglage par potentiomètre
- : Choix de la tonalité et de différentes mélodies selon origine de l'appel
- : Interruption possible sonnerie, avec indicateur d'appel lumineux
- : Diode lumineuse supplémentaire pour signalisation d'appel
- : Coupure de la liaison interphone si combiné non raccroché (sécurisation des conversations)
- : Touche commande de gâche

**TTS25-RW**

- : Une commutation simple des fonctions interphone et commande de gâche

**TTS30-RW**

- : Touche commande de l'éclairage
- : Touche fonction supplémentaire pour commande annexe

**TTP30-RW**

- Touche pour fonctionnalités supplémentaires au choix :
- : Renvoi d'appel
  - : Communication entre postes en interne
  - : Gâche automatique – officines médicales, cabinets d'avocats, ...
  - : Touche pour commande annexe programmable
  - : Déclenchement alarme – gardiennage par ex

**TC2000-RW**

- : Platine „mains libres“ sans écouteur avec commutation de la conversation

**TC20P-RW**

- Les 6 touches peuvent être utilisées pour les fonctionnalités suivantes au choix :
- : Renvoi d'appel vers autres combinés TTP30-.../TC20P
  - : Communication entre postes en interne – jusqu'à 3
  - : Gâche automatique avec indicateur lumineux – officines médicales, cabinets d'avocats, ...
  - : 2 touches pour commande annexe programmable
  - : Différenciation de l'origine de l'appel - immeuble, étage, appartement
- Les postes intérieurs TC20P peuvent également être associées à d'autres postes identiques.

**VMS20-WS**

- Combiné vidéo regroupant toutes les fonctionnalités de base des combinés audio, Ainsi que :
- : Moniteur Noir et Blanc
  - : Touche commande de l'éclairage
  - : Touche pour commutation fonction vidéo
  - : Possibilité de connexion autres caméras via un module extension



**Concevoir, Conseiller et Appliquer les solutions adéquates**

D'autres configurations spécifiques peuvent être étudiées par nos équipes

Alain LEBORGNE  
5, Rue des Champs du Caillou  
F-78450 CHAVENAY  
Mobile : 06 11 70 50 37

Alain NARME  
10, Rue de Château Landon  
F-77570 CHENOU  
Mobile : 06 85 20 71 76

Jacky MATHIEU  
12, Chemin de Chambergeot  
F-91490 MILLY LA FORÊT  
Mobile : 06 07 41 94 04

Richard ALBIGES  
23, Rue Anatole de Monze  
F-06300 NICE  
Mobile : 06 08 80 82 06

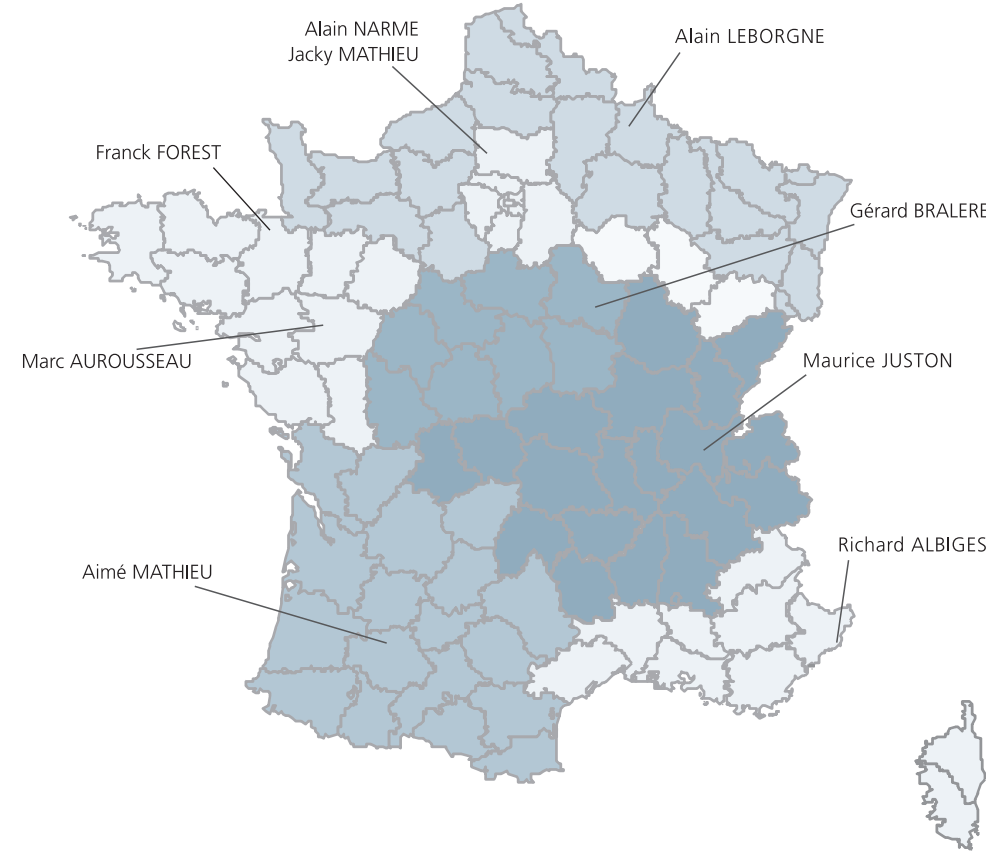
Maurice JUSTON  
La Chênaie  
10 G, Allée des Aulnes  
F-01960 PERONNAS  
Mobile : 06 08 21 12 25

Marc AUROUSSEAU  
8, Rue Camille Sarrasin  
F-49130 ST GEMMES / LOIR  
Mobile : 06 07 48 21 29

Franck FOREST  
3, Allée de l'île de Sercq  
F-35400 ST MALO  
Mobile : 06 80 33 70 92

Aimé MATHIEU  
ST CHRISTIE D'ARMAGNAC  
F-32370 MONCIET  
Mobile : 06 85 52 11 07

Gérard BRALERET  
7, Rue Laënnec  
F-37520 LA RICHE  
Mobile : 06 09 39 33 64



Votre partenaire :

Des catalogues plus détaillés sont à votre disposition.

**TCS en France**

matilec S.A.  
BP 35  
F-77982 St Fargeau-Ponthierry Cedex  
www.matilec.com  
www.tcs-germany.de



**TCS: La communication dans les immeubles**  
Simplement à portée de voix



TCS conçoit, produit et distribue des solutions innovantes pour la communication dans les immeubles.

TCS concrétise depuis 1995 la communication par un bus 2 fils.



# Du simple combiné interphone au système sophistiqué de gestion de la communication dans l'immeuble

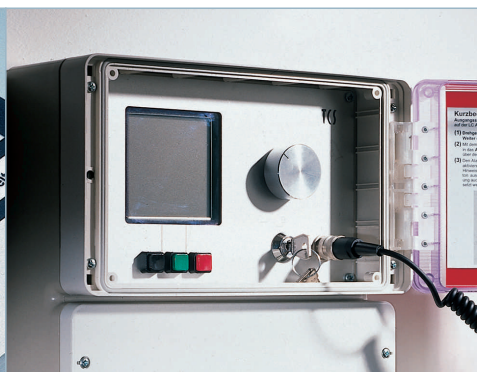
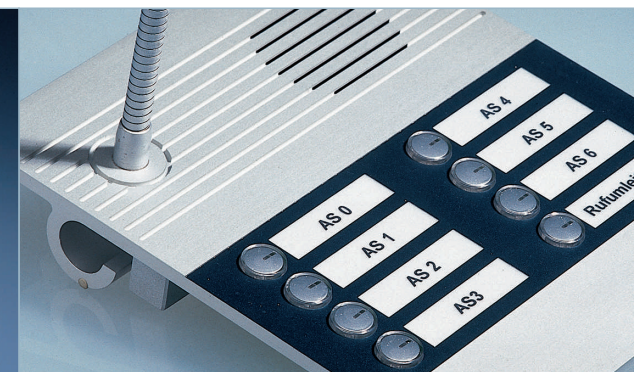
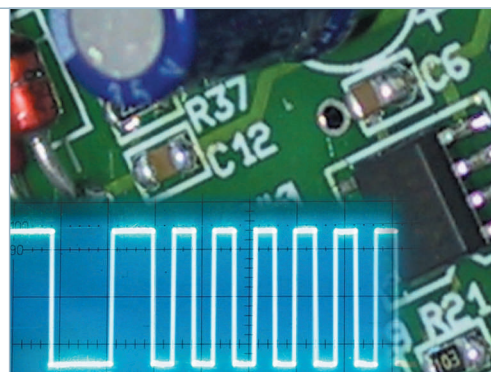
Options



## Les platines d'appel

Les matériaux utilisés pour la réalisation des platines d'appel TCS assurent leur robustesse et leur pérennité.  
Autres particularités :  
: montage et mise en route facilités par la technologie TCS:BUS  
: qualité du son  
: réglage de l'intensité  
: signal d'acquiescement de l'appel  
: plaque de rue en Polycarbonate éclairée par diodes Luminescentes

PES08-EN



## Les platines d'appel de la série PAK/PUK

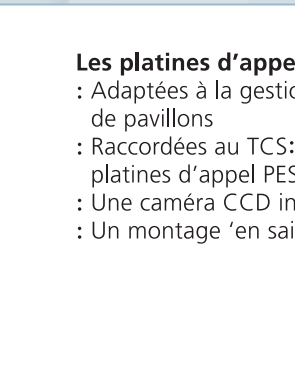
: Faible épaisseur „en saillie“ de 16mm (série „encastrée“ seulement 3 mm)  
: Touches d'appel lumineuses  
: Pas de visserie apparente grâce au système de fixation WIN:CLIP assurant une modification aisée des plaques indicatives et garantie anti-vandalisme

## Les platines d'appel de la série PES/PDS

: Faible épaisseur „en saillie“ de 20mm  
: Extension possible du nombre de touches d'appel avec autres éléments PET/PDT pour des configurations plus importantes  
: Choix de la couleur et la présentation au montage

PAK06-EN

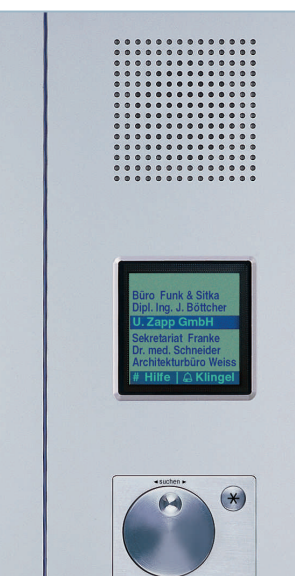
PUK06/1-EN



## Les platines d'appel vidéo de la série VPES/VPDS/VPUK

: Adaptées à la gestion centralisée d'immeubles, de résidences ou de pavillons  
: Raccordées au TCS:BUS avec des performances identiques aux platines d'appel PES/PDS/PUK  
: Une caméra CCD intégrée  
: Un montage 'en saillie' ou 'encastré'

VPUK05/1-EN



## Platine à défilement de noms

: Pour une utilisation avec une configuration importante  
: Mémorisation possible jusqu'à 500 affectations (noms, actions, ..)  
: Programmation via clavier et/ou PC connectable  
: Choix de la destination de l'appel par clavier adaptable ou molette de sélection  
: Utilisation possible du clavier pour codes secrets d'accès

DITR100S-UP

## Haut-parleur

: Prévu pour l'intégration dans des rangées de boîtes aux lettres ou autres plaques frontales  
: Adaptable sur des modules d'extension de platines d'appel  
: Adaptable sur des modules vidéo

## Présentation du fonctionnement

Les produits TCS utilisent le principe de transmission de données numériques via une seule paire non polarisée, et permettent également le transfert de l'information vidéo par une paire supplémentaire..  
Le système d'assemblage modulaire favorise l'extension des fonctionnalités pour des environnements plus sophistiqués, en conservant un rapport qualité-prix optimal.

## Les configurations en vidéo

TCS propose une grande variété de modules offrant un contrôle d'accès visuel adapté aux exigences de la surveillance par moyen vidéo.  
Les éléments proposés sont envisageables autant dans un contexte professionnel – surfaces industrielles, entrepôts, .. – que dans un environnement immobilier – résidence, groupe d'immeubles, maison familiale à plusieurs accès ...

## Les modules relais d'information

La gestion centralisée des locaux est permise via le TCS:BUS.  
Ainsi, des modules TCS pourront être utilisés pour relayer l'information provenant de détecteurs de présence, de mouvement, de fumée, d'état de fonctionnement, d'alarme ...

## Platine de communication

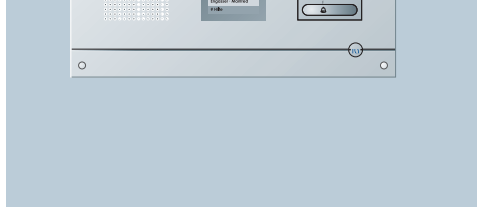
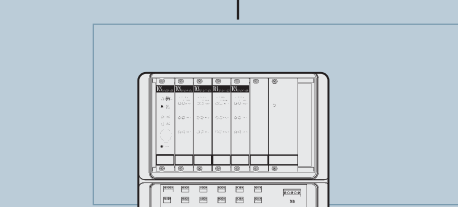
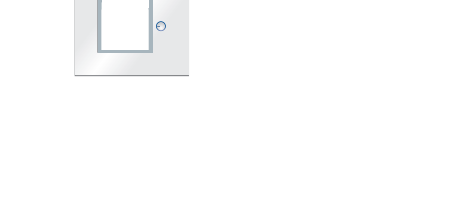
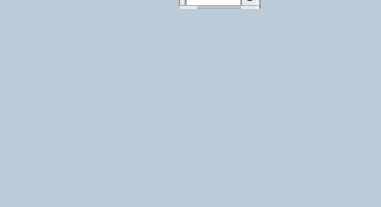
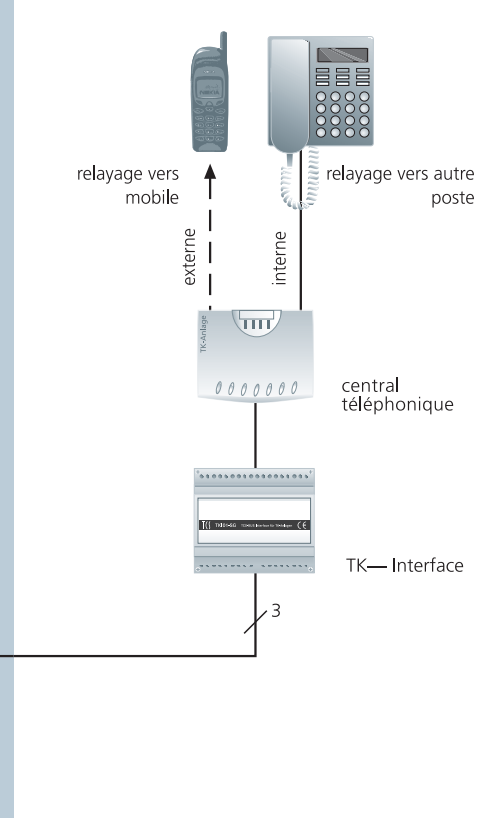
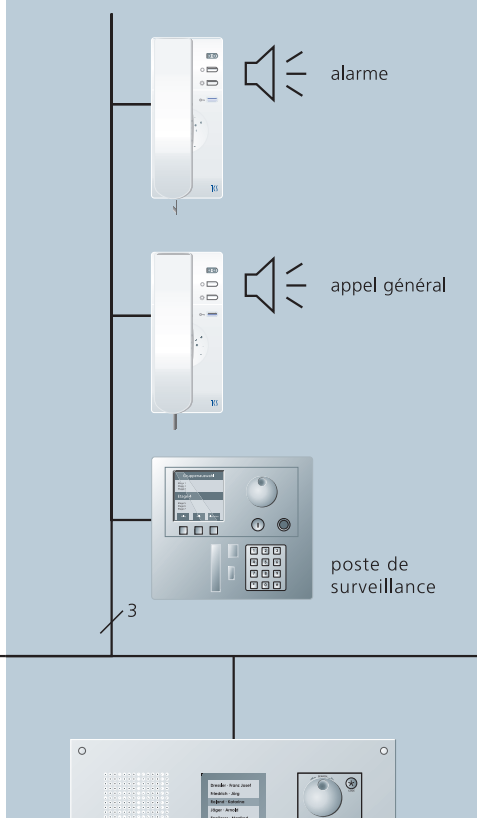
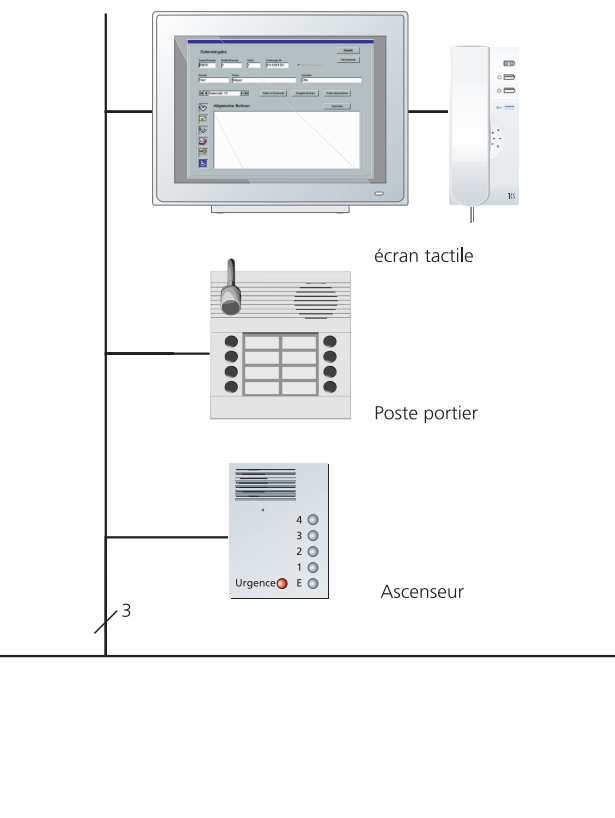
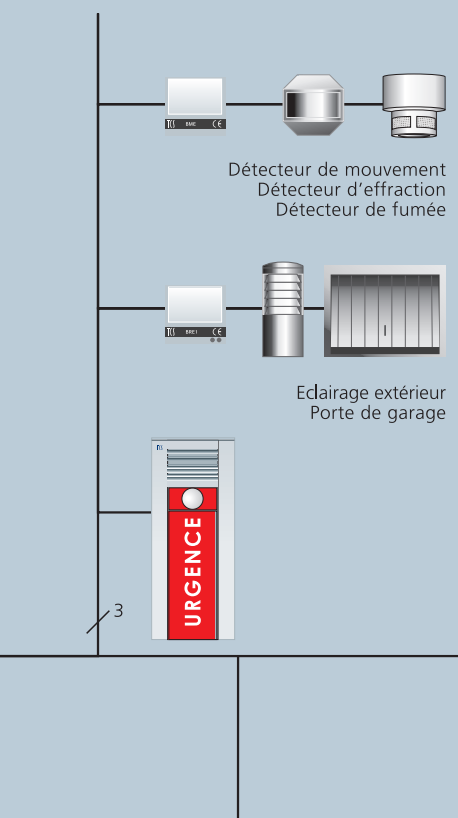
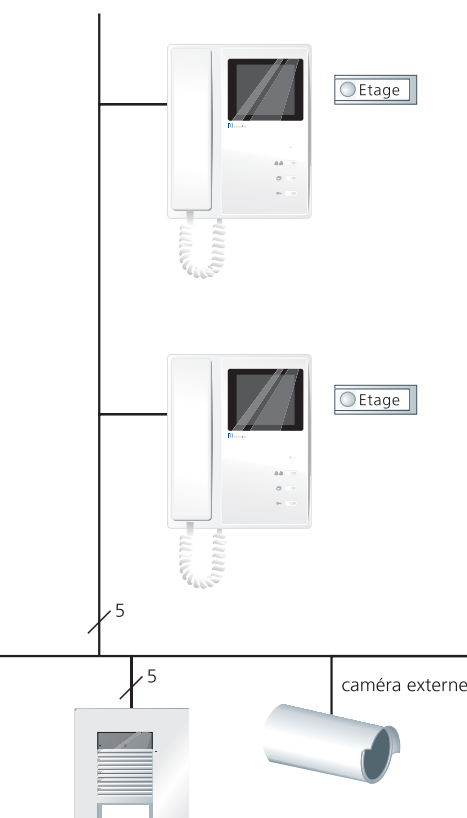
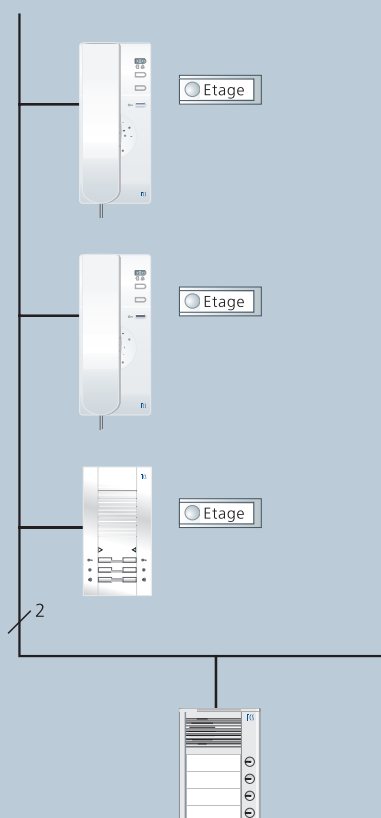
Les platines de communication regroupent les fonctionnalités d'un simple contrôle d'accès par portier et autorisent l'implémentation rapide et économique de plusieurs exigences supplémentaires requises pour un système sécurisé tel que :  
: Gardiennage  
: Centralisation des alarmes  
: Information rapide des résidents ...

## Appels et report d'alarme

Des modules TCS spécifiques peuvent être utilisés par secteur pour le report d'alarme incendie, ordre d'évacuation ou autres appels d'ordre général.

## Raccord téléphonique

Des interfaces de communication TCS sont adaptées au format et servent de relais d'information pour le réseau téléphonique. Ainsi, les fonctionnalités du TCS:BUS telles que l'appel, la commande de gâche, la conversation ou autres informations sont relayées par le réseau téléphonique - fixe ou mobile.



Les configurations TCS:BUS peuvent être adaptées à souhait pour une gestion sophistiquée de la communication dans les ensembles immobiliers. Des éléments complémentaires permettront de s'adapter à votre imagination.



Terminal de maintenance TCSK-01

Le combiné avec clavier TCSK-01, simple d'utilisation, permet l'intervention directe et les aménagements spécifiques aux fonctionnalités de chaque module, avec un gain de temps notable lors de la mise en place et des futures mises à niveau de votre configuration.