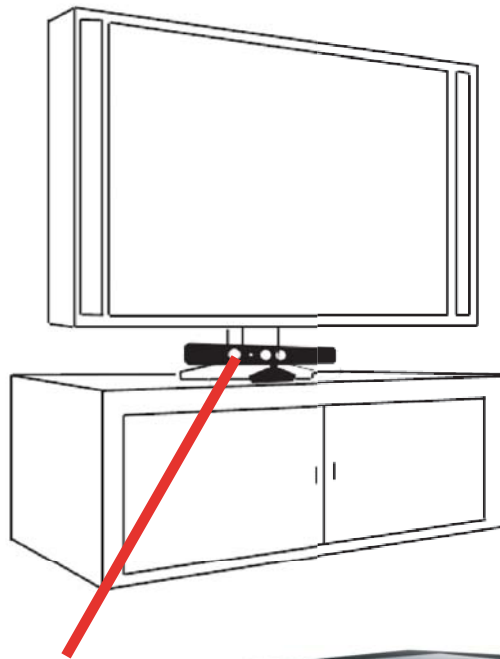


## Une solution innovante pour votre box

Grâce à notre technologie de détection et de tracking sans contact, il est possible de contrôler votre téléviseur par l'intermédiaire de votre box avec des gestes simples.



Caméra 2D/3D



Box de salon



Bibliothèque gestuelle  
pour différentes fonctionnalités

En connectant une caméra 2D ou 3D à la Box et grâce à des algorithmes innovants, l'utilisateur peut agir à distance et sans télécommande pour allumer/éteindre, changer les chaînes, augmenter/diminuer le volume.

Le logiciel est également capable de détecter des visages. Dès lors, le système peut mettre la box en pause dès que l'utilisateur n'est plus présent.

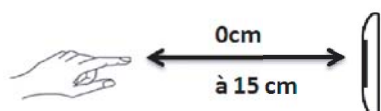
### Développer cette solution technologique pour votre box :

- Apporte un confort d'utilisation
- Offre une fonctionnalité unique et innovante à votre box
- Permet de proposer un langage gestuel universel

## Sequeris : le spécialiste des solutions sans contact

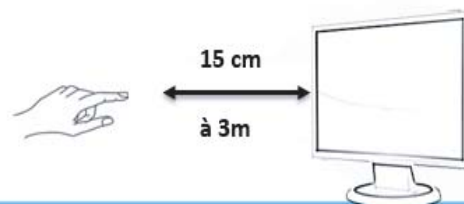
### Pourquoi choisir nos solutions ?

La société Sequeris est une société spécialisée dans les interfaces Homme/Machines sans contact. Ses technologies et ses produits ont pour vocation de répondre aux besoins du marché de l'interface d'acquisition en 3 dimensions :



#### TECHNOLOGIE 3DTouchless

Solution hardware et software pour détection d'objet à partir de capteurs infrarouges.



#### TECHNOLOGIE 3DSens

Solution logicielle pour détection et tracking de formes à partir d'une caméra 2D/3D.

S'appuyant sur ses technologies brevetées, Sequeris propose des solutions sur mesure, adaptées à chacun des marchés auxquels elles s'adressent :

- **3DTouchless®**, *détection et acquisition de 1 à 10cm*  
Technologie basée sur des capteurs infrarouges bas coût.  
-> Applications : habitat, services médicaux, multimédia, industries...
- **Variante : 3DTouchless New Gen®**, *détection et acquisition de 0 à 10cm*  
Cette innovation possède l'avantage d'intégrer notre technologie sans contact 3DTouchless à un bouton poussoir mécanique.  
-> Applications : ascenseurs, digicodes, distributeurs automatiques, automobile...
- **3DSens®**, *détection et acquisition de 10cm à 3m*  
Technologie basée sur des algorithmes innovants.  
-> Applications : habitat (personnes à mobilité réduite), multimédia (jeux vidéo), Smart TV, vitrines dynamiques...

### Exemples de réalisations :

