

# Diffuser sur écran i3Touch



**Avant toute chose,**

**1. Vérifié que l'écran est bien alimenté en électricité. Pour cela regarder en bas à gauche de l'écran si une LED est allumée.**

Que signifie les couleurs de la LED sur l'écran :

Bleu => l'écran est allumé. (Il se peut qu'il soit en veille. Pour le sortir de ce mode, cliquer une fois sur le bouton situé à proximité de la led.)

Rouge => l'écran est éteint. => Suivre cet article  
: <https://faq.he-arc.ch/article.php?id=438>

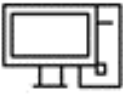
**2. Vérifié que votre bureau dispose d'un boitier de control Krammer.**

Voici à quoi ressemble un tel boitier.



**3a. Votre bureau dispose d'un boitier de control Kramer.**

3a.1 Choisir la source depuis laquelle vous souhaitez projeter du contenu :

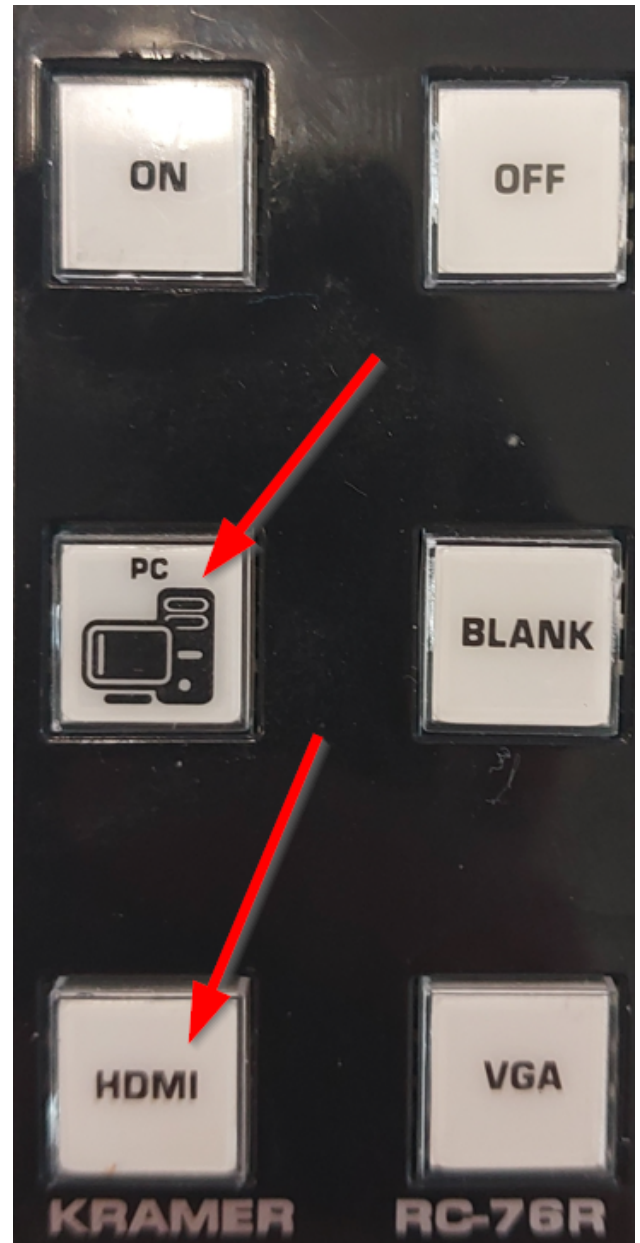
	PC fixe dans la salle
<b>HDMI</b>	Câble HDMI pour ordinateur portable

3a.2 Cliquer sur le bouton correspondant à votre choix :

*(Dans les salles du CA1) =>*



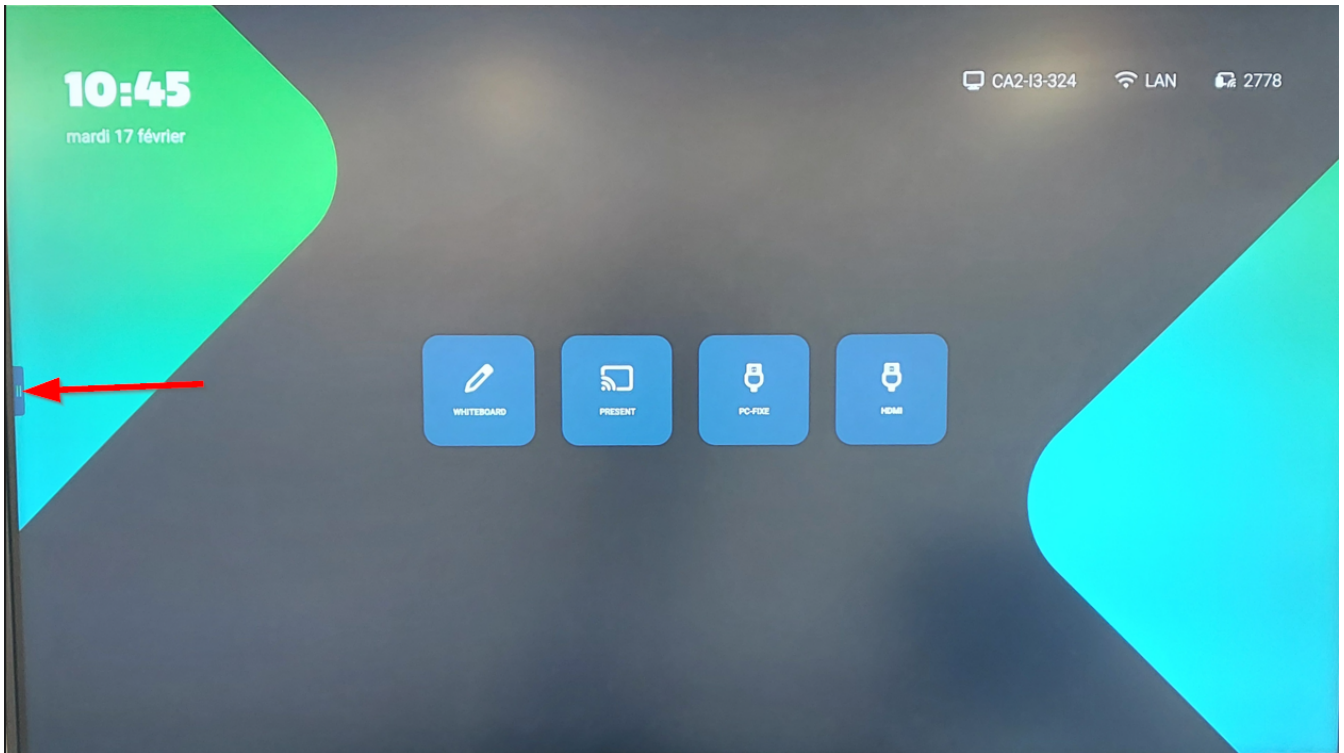
*(Dans les autres salles) =>*



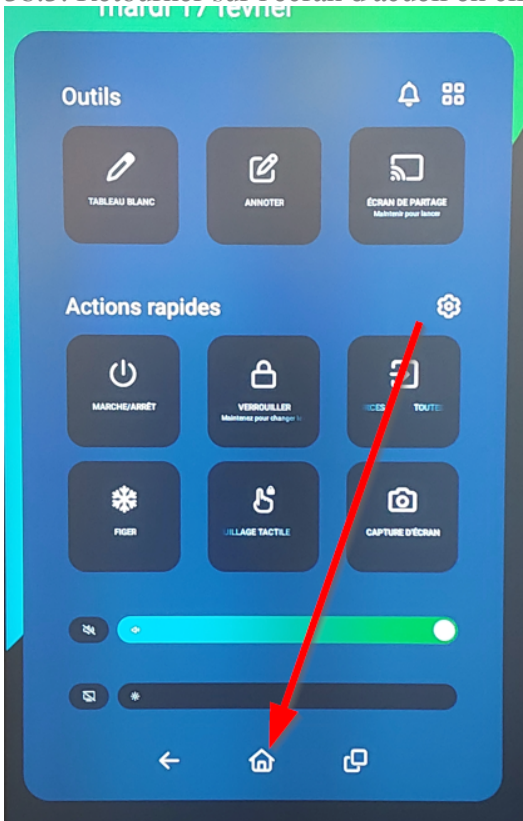
### **3b. Votre bureau ne dispose PAS de boîtier de control Kramer.**

3b.1 Choisir la source depuis laquelle vous souhaitez projeter du contenu.  
(PC de la salle OU un appareil externe via le câble HDMI)

3b.2. Ouvrir l'onglet latéral.

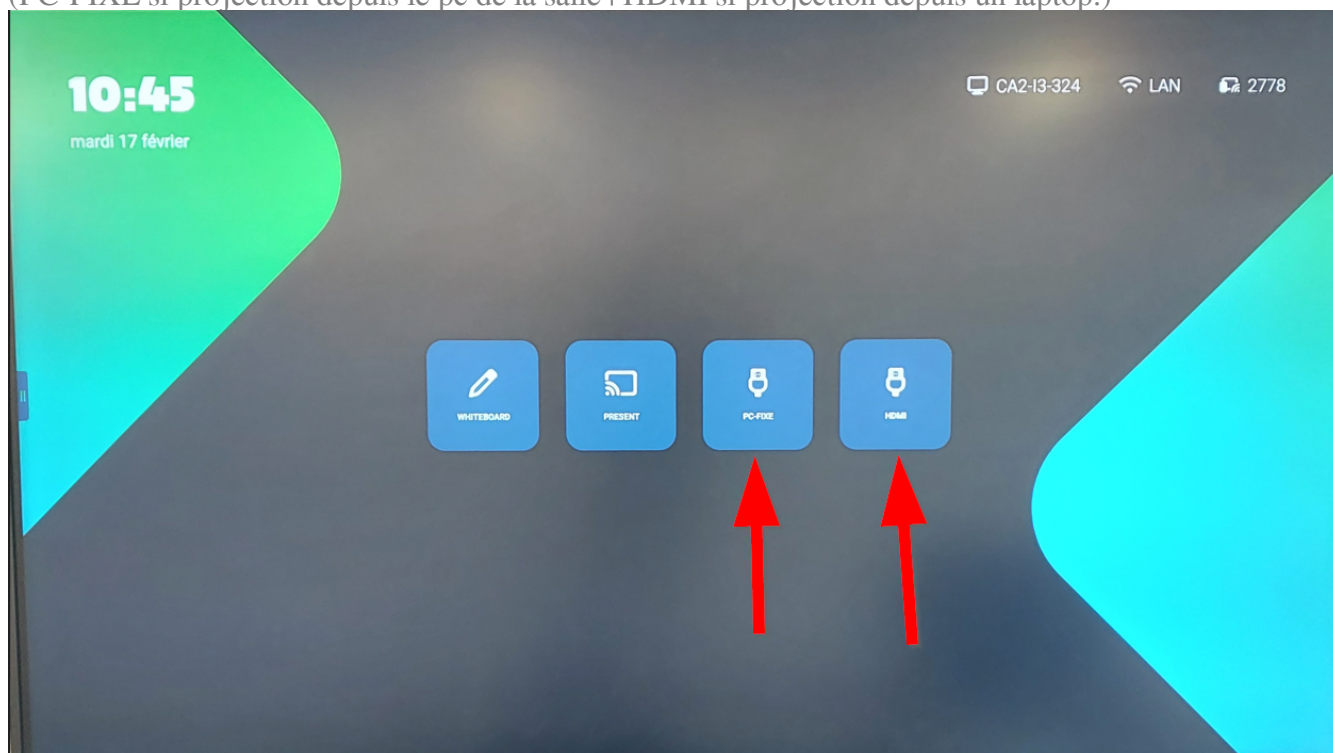


3b.3. Retourner sur l'écran d'accueil en cliquant sur la petite icône de maison.



3b.4 Sélectionner la source depuis laquelle vous souhaitez projeter du contenu.

(PC-FIXE si projection depuis le pc de la salle | HDMI si projection depuis un laptop.)



## Pour arrêter le grand écran interactif i3Touch

Appuyer 3 secondes sur le bouton **OFF** du boîtier Krammer.

Si pas de boîtier, retournez dans le volet latéral et cliquer sur le bouton **MARCHE/ARRÊT**.

### Outils

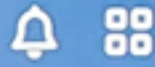


TABLEAU BLANC



ANNOTER



ÉCRAN DE PARTAGE  
Maintenez pour plus

### Actions rapides



MARCHE/ARRÊT



VERROUILLER  
Maintenez pour changer l'



ACCÈS  
TOUTES



FIGER



GLISSAGE TACTILE



CAPTURE D'ÉCRAN



Adresse URL en ligne: <https://faq.he-arc.ch/article.php?id=330>