



PARLONS DES TECHNIQUES DE
L'AUTOMATION – LES ENTREES
ANALOGIQUES EN COURANT 4-20mA
(SIEMENS)

BY CEDRIC SINDJUI

CONTENU DE LA PRESENTATION



Section 1. La nécessité des signaux analogiques



Section 2. Le problème pose par le traitement des entrées analogiques



Section 3. Traitement des entrées analogiques sur automate Siemens S7-300



Section 3. Traitement des entrées analogiques sur automate Siemens S7-1500



1 – La nécessité des signaux analogiques



NECESSITE DES SIGNAUX ANALOGIQUES



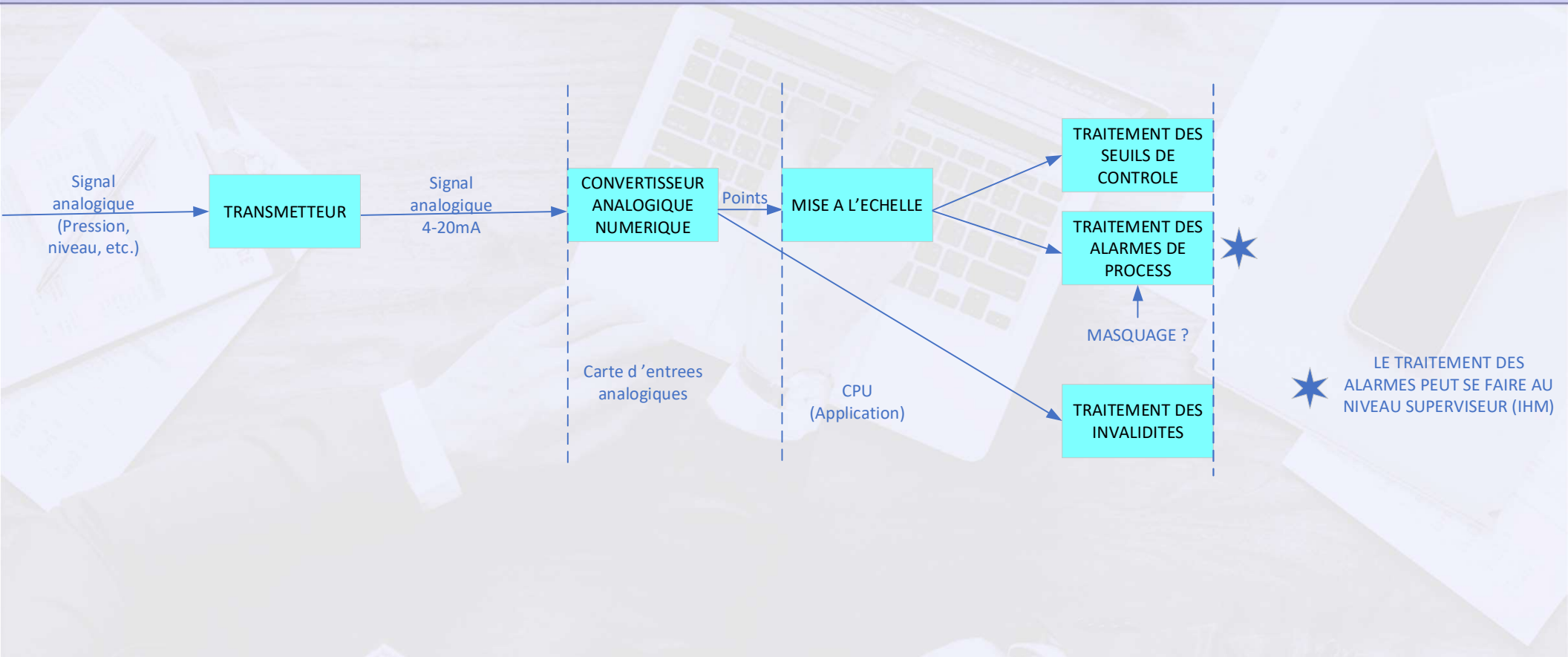
Voir VIDEO « ENTREES ANALOGIQUES EN COURANT SUR AUTOMATES SCHNEIDER »

2 – Problème posé par le traitement des entrées

analogiques



PROBLEME POSE



3 – Traitement des Entrées Analogiques

sur automate Siemens S7-300



UTILISATION DES BLOCS FONCTION SCALE

FC105

3 – Traitement des Entrées Analogiques

sur automate Siemens S7-1500

