



menagerie-technologique.asso@u-psud.fr

www.menagierietechnologique.fr



9 avenue de la Division Leclerc
94234 Cachan
Tél/Fax +33/(0)1 41 24 11 47



L'IUT de Cachan accueille
LA MENAGERIE TECHNOLOGIQUE
au sein d'un de ses laboratoires,
le CRIIP (Centre de Recherche
pour l'Innovation Industrielle et
Pédagogique). Il la soutient par des
moyens humains et financiers.

Siège social :
38, rue Etienne Dolet
94230 Cachan

SIRET : 487 609 398 000 10



Cabaret



LA CREATURE METALLIQUE



Un robot
industriel
de 300 kg!

musical

burlesque

scientifique !



poétique

LE DISCU'SPECTACLE

Notre concept original
se décline en
3 PARTIES
DE 20 MN CHACUNE

I – SPECTACLE

Tous nos spectacles sont créés autour d'un robot industriel dont nous détournons la fonction d'origine pour en faire une bête de scène!
Les travailleurs à la chaîne deviennent vedette de Western, lanceur de couteaux ou acrobate !

II – DEBAT BURLESQUE

Les personnages se transforment en chercheurs-conférenciers.
Cet échange burlesque se veut informel et imprévisible, mais précis dans ses questionnements et ses réponses. Ils expliquent et révèlent le fonctionnement du robot pour arriver à la question : peut-on avoir confiance en lui ? Et pourquoi ?

III – ANIM'EXPO

Suite à cette discussion, le public est invité à monter sur scène et à s'approcher du robot qui va proposer une nouvelle attraction.
Les enfants créent sur un papier un dessin, que le robot visualise et reproduit sur un gobelet en carton.
La personne repart avec son gobelet personnalisé!

LE SPECTACLE

Un robot industriel transformé, par une scientifique et son laborantin, en vedette de cabaret!

Applaudissons ses performances!
Il aime ça.

Il aime?... Un robot?!

LA SCIENTIFIQUE - Sophie COLIN
LE LABORANTIN - Bertrand MANUEL
LA CRÉATURE - Un robot STAÜBLI

Ancien travail :
assemblage et peinture
dans l'industrie automobile



Création collective.
Mise en scène
Emmanuel AUDIBERT
Assistanat
Corinne ROUSSEAU
Spectacle sans paroles.
La musique illustre et
soutient l'action.



TOUT

PUBLIC