

secuTrial aux HUG

Khaled Mostaguir, Ph.D,

khaled.mostaguir@hcuge.ch

Centre de Recherche Clinique – HUG

<http://crc.hug-ge.ch/>



secuTrial™ au sein des HUG



- Utilisé aux HUG depuis 2011.
 - L'administration est entièrement prise en charge par le CRC, avec un soutien logistique du DSI (HUG).
 - Au sein des HUG, secuTrial est hébergé sur un serveur Web dédié.
 - La base de données Oracle dans laquelle les données sont stockées bénéficie des meilleures conditions de sécurité et de protection au sein de l'hôpital.
 - Backups réguliers des données, toutes centralisées (étude mono ou multicentrique).
-

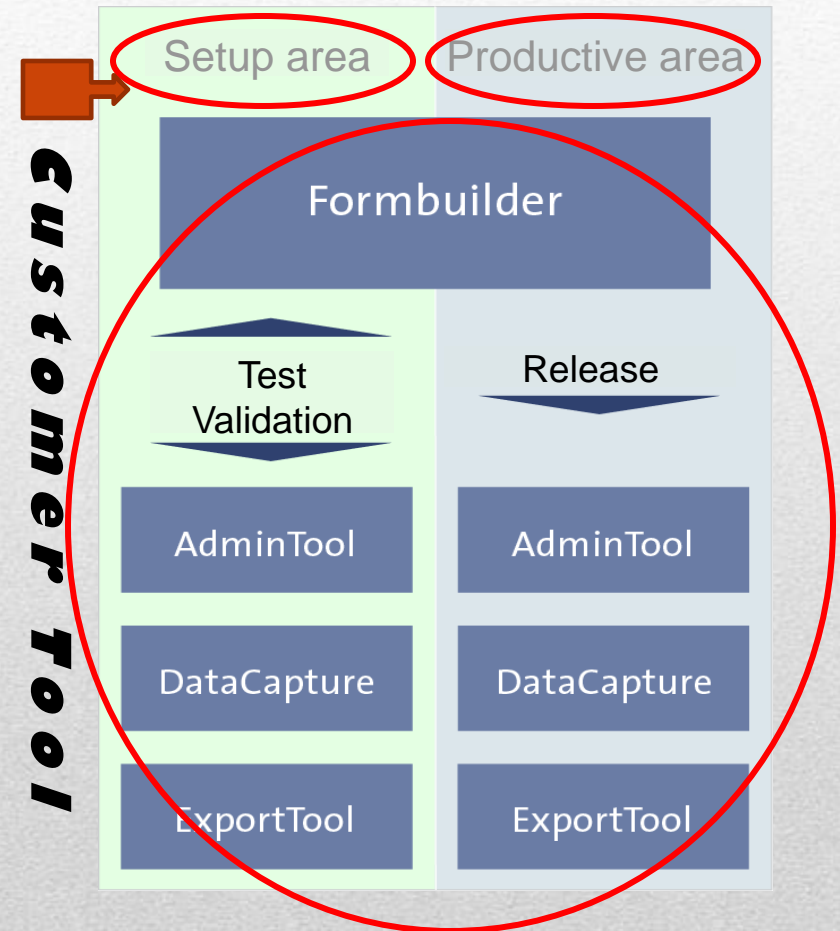
secuTrial™ au sein des HUG

Organisation du logiciel

Un *CustomerTool* pour générer et gérer des instances distinctes

chaque instance est constitué d'un:

- mode **SetUp** pour le développement, le test et la validation de l'eCRF
- mode **Production** pour le déroulement de l'étude clinique
- **7 modules**: pour la création de l'eCRF (*FormBuilder*), la gestion des rôles et des droits des utilisateurs (*AdminTool*), la saisie des données (*DataCapture*) et l'exportation des données (*ExportTool*: formats SAS, SPSS, CDISC-ODM, CSV, TXT)



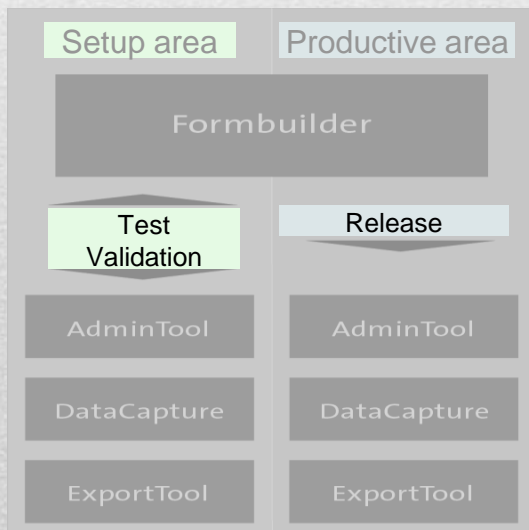
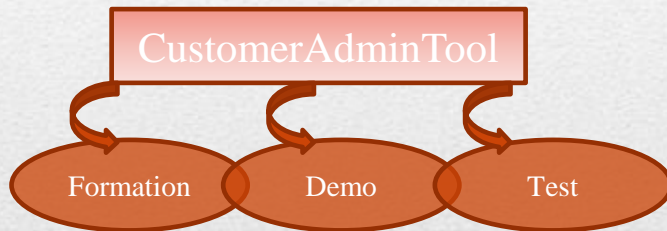
secuTrial™ au sein des HUG



Organisation du logiciel

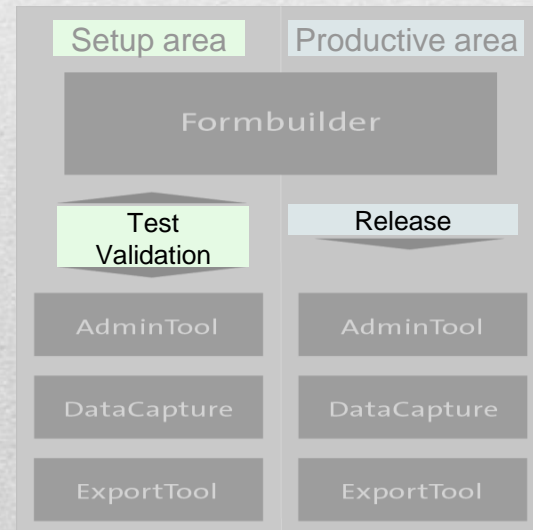
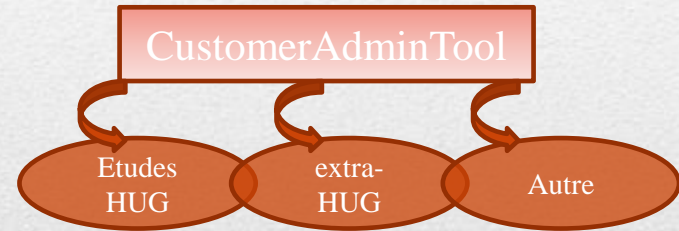
Plateforme: **Test/Formation**

<https://secutrial-test.hcuge.ch/...>



Plateforme: **Etudes Cliniques**

<https://secutrial.hcuge.ch/...>



Soutien du CRC



Centre de recherche clinique (CRC)
rue Gabrielle Perret-Gentil 4
<http://crc.hug-ge.ch/>

Le **CRC** (Centre de Recherche Clinique) des HUG met à disposition des investigateurs son expertise pour la mise en place de la gestion des données de leurs projets par secuTrial. Ceci comprend *l'administration* de la base de données, la prise en charge ou l'assistance pour la *création des eCRF* et du plan de visite, la création des règles de *vérification*, la *validation* des eCRF et le passage de l'étude en production.

Le CRC offre aussi des *prestations complémentaires* incluant le nettoyage des données finales, l'export personnalisé des données, et leur transformation en vue des analyses ultimes. La clôture et l'*archivage* des données est également pris en charge par le centre.

Le coût des prestations s'établit en fonction de la complexité du projet, et de la distribution du travail entre le CRC et l'investigateur.

Formation à secuTrial

Le CRC forme également les investigateurs qui souhaitent créer leurs propres eCRF.

Des **séances gratuites d'introduction** au développements des eCRF par secuTrial se tiennent à intervalle régulier tous les deux mois. En cas de forte demande, des séances extraordinaires peuvent être envisagées.

Pour tout renseignement, veuillez contacter:

Khaled Mostaguir, datamanager.crc@hcuge.ch



secuTrial™ : démonstration

- ❖ Base de données CRC de démonstration
secuTrial Demo (HUG)

<https://secutrial-test.hcuge.ch/apps/WebObjects/ST21-setup-DataCapture.woa/>

Accès en tant qu'observateur

User-ID: *crcObs*

Password: *crcdemo1*

Des accès en tant qu'investigateur (saisie de données) peuvent être demandés auprès du **CRC**.

secuTrial®
web-based data capture in clinical trials

Welcome to secuTrial! [Demo]

(SecuTrial Demo (HUG))

*Hopitaux Universitaires de Genève
Centre de Recherche Clinique (CRC)*

This area is non-public and is only accessible for registered participants.

If you are a registered user, please enter your user-ID and password in the respective fields. At your first connection, you will be asked to change your initial password. You can also change your password at any time by clicking the 'Change password' button.

contact: datamanager.crc@hcuge.ch

User-ID

Password

Login

Change password