



## TrainDE UT v1.3

### La maquette virtuelle et innovante pour les inspecteurs END

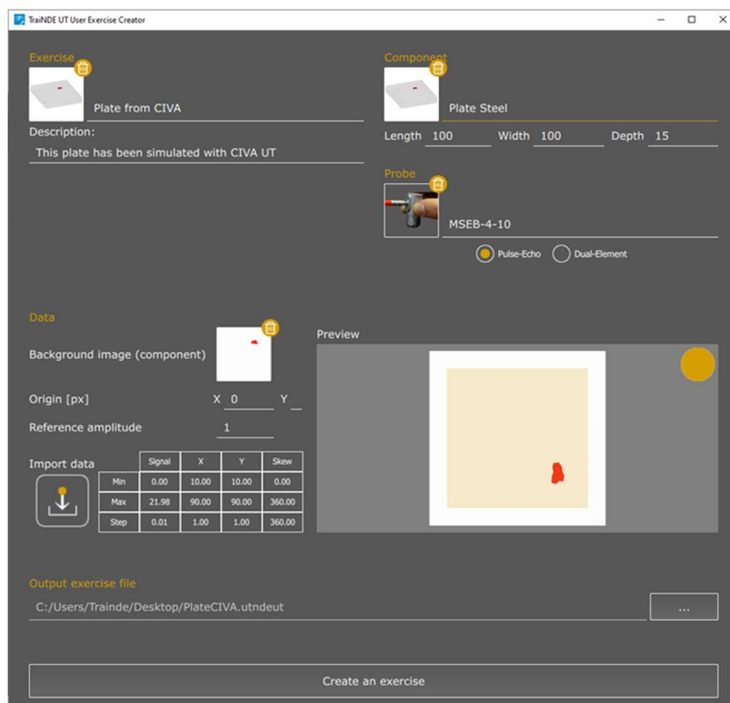
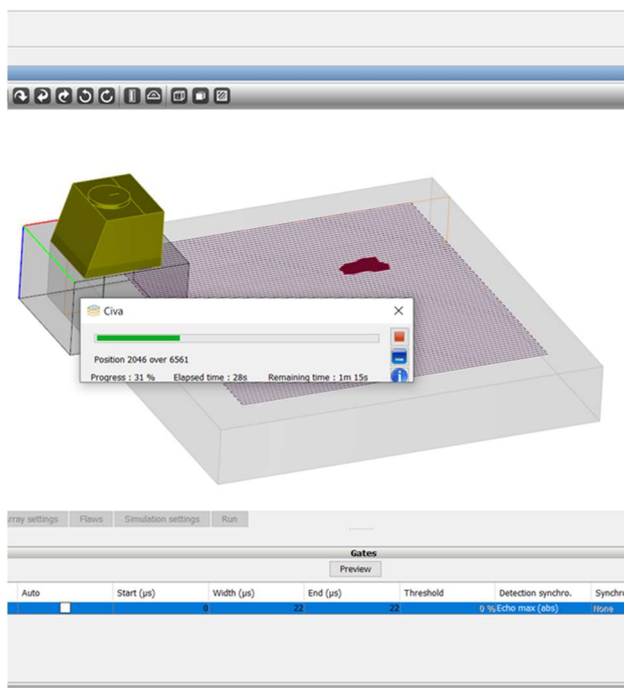
Cette nouvelle version de **TrainDE UT** vous apporte la possibilité de personnaliser vos exercices et d'ainsi multiplier les cas d'utilisations pour vos formations et mises en situation.

#### Construire vos propres exercices :

Vous avez des idées de nouveaux ateliers pour vos formations ultrasons ? Il est désormais possible de construire vos propres exercices à partir de données expérimentales ou de données simulées (dans CIVA par exemple). TrainDE UT intègre un « **créateur d'exercice d'utilisateur** » vous permettant de définir très facilement et rapidement les informations associées



à votre exercice et de convertir vos données en format lisible dans TrainDE UT. Vous êtes donc **libre d'enrichir à volonté vos ateliers TrainDE UT** grâce à vos propres ressources.



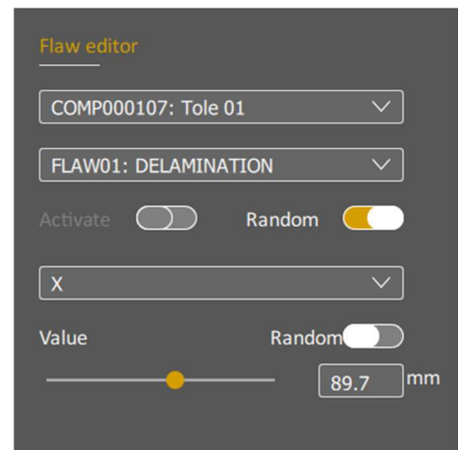
## Modifier la position des défauts sur vos blocs :

Une autre fonctionnalité s'offre à vous pour démultiplier les exercices disponibles dans TrainDE UT : la possibilité de **régler la position des défauts** dans les exercices fournis\*.

Les défauts préalablement existants dans les exercices TrainDE UT peuvent être :

- Activés, désactivés ou activés de façon aléatoires,
- Positionnés par le formateur ou **aléatoirement**

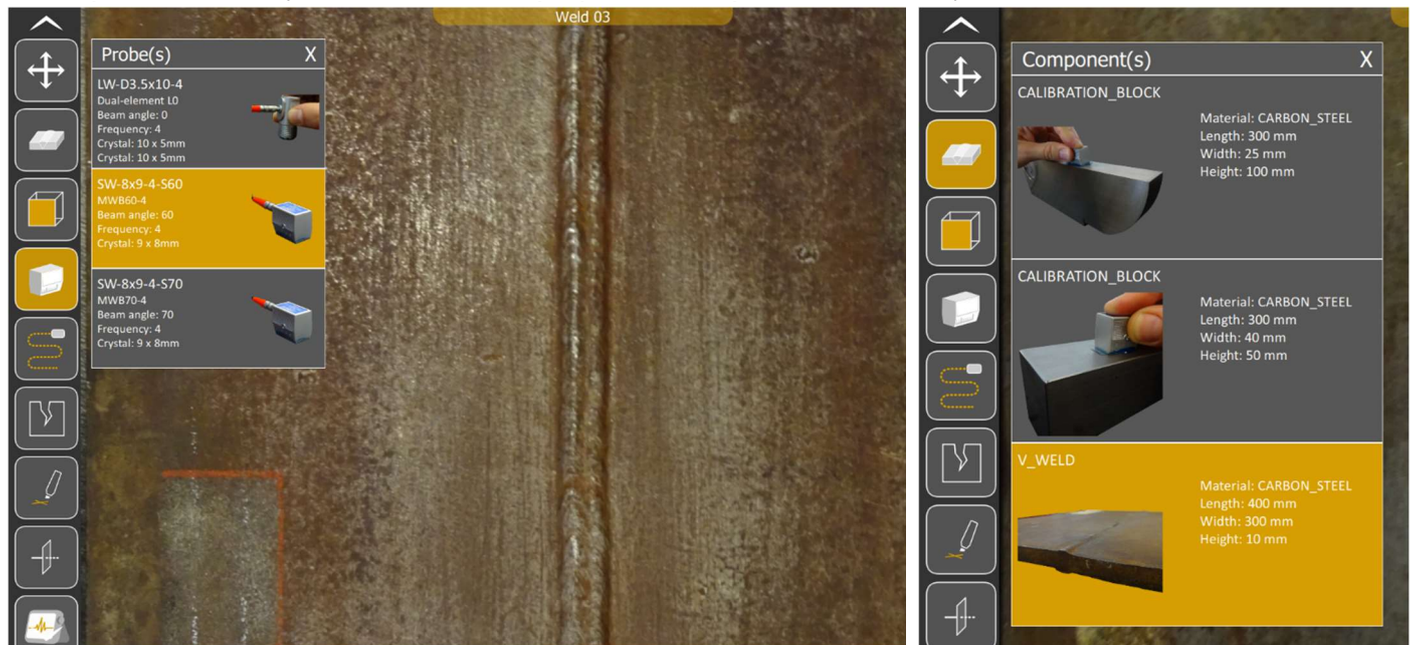
Il n'est donc plus possible de connaître un bloc par cœur et savoir par avance où sont les défauts ! **L'exercice de recherche de défaut est ainsi en permanence renouvelé !**



\* fonctionnalité pour l'instant disponible sur les tôles, sera étendue à d'autres pièces (soudures).

## Descriptif de l'exercice affiché sur la maquette :

Pour faciliter le parcours utilisateur, la description de l'exercice est désormais rappelée à l'utilisateur dans la maquette virtuelle (nom de l'exercice, propriétés des pièces et sondes).



## Complétez vos packs d'exercices

TrainDE UT est fourni avec le pack « Weld & Plates 1 » d'une quinzaine d'exercices. Deux packs additionnels sont désormais disponibles (« Cales marines », « Weld & Plates 2 ») comprenant des tôles et plusieurs soudures supplémentaires dont une soudure en T). Les 3 pack d'exercice sont désormais fournis sur le disque d'installation. Une simple modification de votre licence vous permettra d'accéder à ces packs optionnels !

Le réalisme est également amélioré dans cette version, avec la disparition du signal ultrasonore lorsque l'utilisateur soulève la sonde factice de la maquette.

Plus d'informations sur les fonctionnalités de TrainDE UT sur :

<http://trainde.extende.com/?lang=fr>

Vous trouverez aussi une playlist dédiée à TrainDE UT sur notre chaîne YouTube :

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLF7b8feEUKf2C88iAb7XBgFGpYcNdCJM0>

