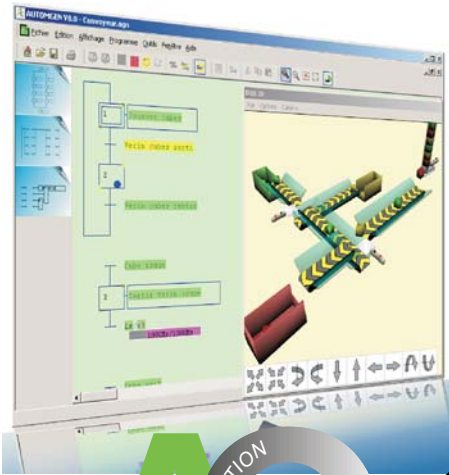


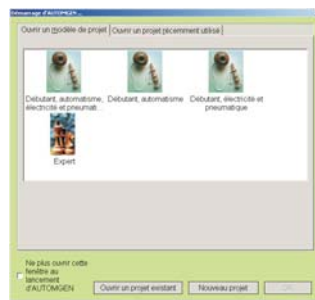
# AUTOMGEN<sup>8</sup> NEXT GENERATION



AUTOMGEN  
NEXT GENERATION

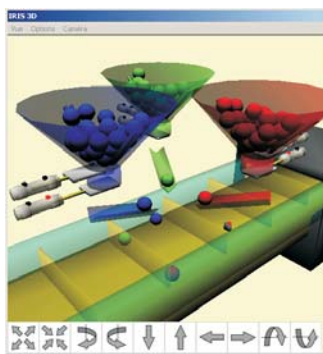
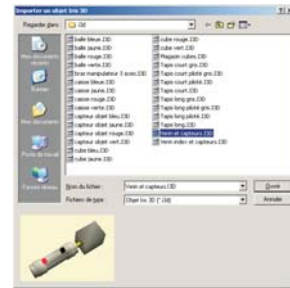
## Mode débutant et expert

Jamais AUTOMGEN n'a été aussi facile à utiliser avec le mode débutant présentant dans un environnement dépouillé l'essentiel des fonctionnalités. Les débutants peuvent ainsi commencer à utiliser AUTOMGEN encore plus rapidement.



## Composants 3D

Une bibliothèque d'objets 3D permet de concevoir des simulations de parties opératives en quelques clics de souris. N'importe quel objet ou groupe d'objets 3D peut être exporté vers la bibliothèque pour l'enrichir à volonté.



## Moteur physique

IRIS 3D intègre le moteur physique TOKAMAK, donnant à la simulation 3D un réalisme jamais atteint à ce jour. Les objets interagissent automatiquement les uns avec les autres et sont soumis à la gravité.

## Easy programming

De nouveaux modes de création de programme permettent de concevoir des applications en utilisant uniquement la souris. Les éléments peuvent être directement récupérés (drag and drop) depuis un schéma AUTOMSIM ou une partie opérative IRIS 3D et placés sur un folio AUTOMGEN.

## AUTOMSIM

De nouveaux objets ainsi qu'un puissant objet définissable par l'utilisateur font partie des nouveautés.

Vidéo de démonstration disponible à l'adresse :

[www.irai.com/a8](http://www.irai.com/a8)

Version de démonstration disponible à l'adresse

[www.irai.com/a8](http://www.irai.com/a8)

Manuel d'utilisation disponible à l'adresse :

[www.irai.com/a8](http://www.irai.com/a8)