



logiciel Prodigy

propulsé par Humañware

Nouveautés Prodigy Windows v1.6

Nous sommes heureux de vous annoncer que Prodigy pour Windows v1.6 ajoute une nouvelle option d'interface de type Windows, une nouvelle application Apps, la prise en charge d'un nouveau clavier Bluetooth, des voix Acapela mises à jour, ainsi que d'autres améliorations liées à la convivialité, à la réactivité et à la stabilité.

Option d'interface de type Windows

Prodigy comprend maintenant une option d'interface de type Windows pour les utilisateurs qui souhaitent des commandes informatiques plus familières. Dans ce mode, les utilisateurs peuvent :

- Quitter Prodigy ou une fenêtre Prodigy ouverte
- Redimensionner et réduire les fenêtres Prodigy
- Déplacer les fenêtres Prodigy vers un autre écran
- Passer du mode plein écran au mode de type Windows selon les besoins

Cette option peut être activée ou désactivée en tout temps avec **Alt+W**. Elle peut aussi être modifiée ici :

Paramètres → Interface utilisateur → Interface → Mode

Nouvelle application Apps

Prodigy comprend maintenant une nouvelle application **Apps** pour faciliter l'accès aux applications Windows à partir de Prodigy. Les utilisateurs peuvent rechercher des applications, les lancer et les épingler pour y accéder plus rapidement.

Cela est particulièrement utile lorsque l'interface de type Windows n'est pas utilisée, car cela donne aux utilisateurs une façon simple d'accéder aux applications Windows courantes sans quitter l'environnement Prodigy.

Apps est **désactivée par défaut**, mais elle peut être activée ici :

Règlages → Interface utilisateur → Interface → Applications

Mises à jour du clavier et de la parole

Prise en charge d'un nouveau clavier Bluetooth

La prise en charge du nouveau clavier Bluetooth Prodigy personnalisé pour Windows a été ajoutée. Cela offre aux utilisateurs une autre option de clavier pour un contrôle tactile et une navigation plus faciles.

Mise à jour Acapela

Prodigi utilise maintenant **Acapela v14.0** pour la synthèse vocale. Cette mise à jour ajoute aussi **dix nouvelles personnalités vocales TTS** dans les langues et régions prises en charge, y compris l'anglais (4), le français, le norvégien, le polonais, le portugais (2), et le turc.

Mises à jour de la convivialité et des performances

Grâce à ces améliorations utiles, les utilisateurs peuvent maintenant :

- Choisir entre l'interface standard de Prodigy et une interface de type Windows
- Rechercher, lancer et épingler des applications Windows à partir de la nouvelle application Apps
- Utiliser le nouveau clavier Bluetooth Prodigy personnalisé pour Windows
- Profiter des voix Acapela mises à jour et de personnalités vocales additionnelles
- Bénéficier d'une meilleure réactivité dans l'ensemble de Prodigy
- Travailler plus facilement en mode Windows grâce à un meilleur comportement de la disposition
- Profiter d'un meilleur chargement lors de l'ouverture de grands dossiers dans Fichiers
- Recevoir des messages plus clairs lorsqu'une application n'est pas installée
- Être avisés si le microphone est en sourdine lors de l'utilisation de la saisie vocale dans l'Assistant IA
- Profiter d'un arrêt plus automatique de l'enregistrement vocal après avoir parlé
- Bénéficier de correctifs généraux, d'un ajustement des performances et d'améliorations de stabilité



logiciel Prodigy

propulsé par Humaware

Comment obtenir cette mise à jour

Prodigy vous avisera lorsque la version v1.6 sera disponible. Vous pouvez aussi vérifier manuellement :

1. Ouvrez Prodigy.
2. Allez à **Règlages > Système > Mise à jour logicielle.**
3. Suivez les instructions.

Vos fichiers et vos paramètres sont conservés pendant la mise à jour.

Vidéos de soutien

Visitez la [liste de lecture YouTube de Prodigy pour Windows](#) ou utilisez le lien dans l'application **Aide** pour accéder à des tutoriels et à des aperçus des fonctionnalités.

Merci d'avoir choisi Prodigy pour Windows. Nous nous engageons à améliorer continuellement votre expérience de lecture et d'agrandissement. Faites-nous part de vos commentaires.

Correctifs apportés dans la v1.6

- **PROW-6273** : Le transfert d'une image vide de la caméra Wi-Fi vers Distance pouvait interrompre le flux vidéo.
- **PROW-6332** : Le bouton Suivant sur la page de connexion ne répondait pas lorsqu'un compte courriel non activé était saisi.
- **PROW-6128** : Le flux de la caméra redémarre maintenant plus automatiquement lorsqu'il est interrompu.
- **PROW-6126** : La gestion des erreurs et les messages ont été améliorés lorsque l'espace de travail Prodigy est indisponible.
- **PROW-6265** : La gestion des erreurs a été améliorée pour certains problèmes externes liés à l'installation.
- **PROW-6323 / PROW-6382** : Des correctifs généraux ont été apportés pour améliorer la réactivité, l'utilisation de la mémoire et la stabilité globale.

Problèmes connus

Général

- **PROW-5746** : L'utilisation de la saisie vocale voix-texte pour les premières questions à l'Assistant IA dans les applications Magnifier en direct et Distance nécessite l'utilisation du raccourci Windows-H.
- **PROW-6131** : L'espacement entre les mots peut être perdu lorsqu'on tente de lire un document dans une langue de synthèse vocale différente de celle du texte.
- **PROW-6465** : Parfois, le bip de début d'enregistrement ne se fait pas entendre lorsque la sortie audio utilise un appareil Bluetooth dans l'Assistant IA.

Mode Windows

- **PROW-6552** : Le retour à la fenêtre maximisée peut briser la disposition d'une liste de menus.
- **PROW-6415** : Lorsqu'une image enregistrée est entièrement agrandie dans une fenêtre redimensionnée, qu'on la déplace complètement vers la gauche ou la droite, puis qu'on redimensionne la fenêtre, l'image disparaît.
- **PROW-6502** : Les boutons de contrôle Windows ne se redimensionnent pas correctement sur un deuxième moniteur avec des paramètres PPP différents.
- **PROW-6606** : Le déplacement d'une fenêtre sur un écran tactile ne déclenche pas l'assistance d'ancrage Windows Snap Assist.