

looksoftware
Une marque FRESCHÉ SOLUTIONS

+
Produit
Newlook
Developer

Modernisation de vos écrans
RPG, COBOL, CA 2E (Synon) et
CL existants

Création rapide d'applications
IBM i modernes

Améliore la productivité grâce
à la prise en charge de plusieurs
interfaces à partir d'un seul
environnement

Utilise le code RPG natif pour
fournir des interfaces modernes

Améliore la productivité des
utilisateurs en permettant
l'intégration facile des
applications

Réduit la complexité sans
qu'il soit nécessaire de modifier
les applications sous-jacentes
existantes

Réduit le temps d'apprentissage
et optimise la productivité des
utilisateurs

Des applications IBM i pour le Web, les appareils mobiles et les ordinateurs de bureau

L'approche intelligente de la modernisation des écrans verts

Les utilisateurs et clients ont besoin d'interfaces graphiques
conviviales, qui leur donnent accès aux fonctions riches et
performantes de vos applications IBM i, de partout et en tout temps.

Une interface utilisateur moderne peut avoir des effets positifs sur vos
utilisateurs, en plus de créer des occasions d'affaires.

Newlook Developer vous permettra de montrer de quoi vos
applications IBM i sont faites, en donnant un accès facile et sécurisé à
vos données lorsque nécessaire, et où que soient vos utilisateurs.

Newlook Developer

Newlook Developer est un puissant outil de développement
d'applications et de modernisation d'écrans verts, qui génère
automatiquement des interfaces utilisateurs spectaculaires.

Offrant un ensemble complet de commandes d'interface utilisateur
graphique, des fonctions d'intégration aux ordinateurs de bureau,
des services Web et un accès direct aux bases de données, Newlook
Developer vous permet de connecter facilement plusieurs applications
provenant de différentes plateformes.

Conçu pour la productivité

Transformation dynamique

De manière dynamique, le moteur de règles unique de Newlook
Developer reconnaît tous les systèmes 5250 et les transforme en
applications Web et mobiles, améliorant instantanément l'apparence de
vos applications et les rendant accessibles à toute votre entreprise.

Réduction importante de la maintenance

Le moteur de Newlook Developer transforme vos écrans verts plats en
modèles objet modernes offrant des possibilités bien plus vastes que
les écrans verts. Les règles globales et la fonction de transformation
automatisée du moteur réduisent considérablement la maintenance
effectuée en double.



Outil de conception riche

- Contrôle total de l'interface utilisateur. Les règles, les guides et les outils d'édition intelligents vous aident à créer les plus belles interfaces tel écran-tel écrit
- Environnement de conception intuitif avec automatisation des tâches courantes
- Fonction d'aperçu du navigateur en un seul clic permettant de tester instantanément la solution dans n'importe quel navigateur

Un environnement de développement unifié

Newlook vous permet de développer une expérience
utilisateur conviviale et efficace pour plusieurs types d'appareils
(applications Web, mobiles et de bureau), en travaillant à partir
d'un seul environnement de développement. De cette façon, il est
plus facile de gérer et d'améliorer vos applications, ce qui produit
des résultats prévisibles et optimaux à chaque fois.

Application Insights pour comprendre le comportement des utilisateurs

La puissante fonction Insights vous permet de comprendre
comment les utilisateurs finaux interagissent avec vos
applications, ce qui vous permet de prendre des décisions
éclairées quant à la façon de les moderniser. Les données
détaillées sur vos utilisateurs optimiseront vos processus et les
projets visant l'amélioration de ceux-ci.



Services Web

Afin d'améliorer vos flux de travail et processus opérationnels, Newlook vous permet de créer et de publier rapidement des services Web sophistiqués, en utilisant le code et les applications que vous possédez déjà.

Client intelligent ou client léger? À vous de choisir

En un seul et même effort de développement, vous pouvez déployer des clients intelligents et des clients légers, ce qui vous permet de tirer tout le profit des riches fonctionnalités des écrans 5250 que vous utilisez actuellement. Pour accélérer l'entrée de données, Newlook Smartclient offre des fonctions de frappe anticipée et de tampon de clavier. Le logiciel vous fournit également de puissantes fonctionnalités pour l'intégration aux ordinateurs de bureau.

Enregistreur de mouvements

- Un outil sophistiqué qui vous permet de relever les transactions à n'importe quel moment dans le processus
- Simplifie la mise en place d'une navigation automatisée
- Recueillez des données provenant de plusieurs écrans, et diffusez l'information aux utilisateurs en un seul écran récapitulatif
- Utilisez l'enregistreur pour créer des services Web réutilisables, éliminant le besoin de saisir des données en double.

Soutien de classe mondiale

À tout moment, nous sommes là pour vous aider à résoudre des problèmes, pour vous fournir des conseils et pour assurer la réussite de votre projet de modernisation. Chez Looksoftware, nous sommes les partenaires de votre succès.

Autres fonctions de Newlook Developer

Simplifier la vie des utilisateurs et développeurs

- Prise en charge intégrée de l'émulation, des interfaces utilisateurs HTML5 et des interfaces utilisateurs de clients intelligents
- Macros ou scripts « pointer-cliquer » facilitant l'intégration et l'extension
- Outil de conception qui permet le remplacement et la création d'interfaces utilisateurs pour applications composites par glisser-déposer
- Création de composants réutilisables pour une architecture orientée services (AOS) à partir d'applications 5250, libre accès ou 3270
- Débogage et traitement des erreurs intégrés
- Émulation d'imprimante intégrée, prise en charge du transfert multisession et du transfert de fichiers
- Interfaces de programmation multiples pour une intégration transparente aux ordinateurs de bureau
- Prise en charge du protocole SSL et de VPN pour une sécurité flexible
- Prise en charge d'IBM Open Access pour RPG et élimination de la dépendance envers les systèmes 5250
- Les technologies de référence sur le marché, notamment HTML, CSS et JavaScript, permettent à tout développeur d'architecturer des solutions
- Réutilisez vos investissements IBM i avec Outlook, Google, SharePoint, Notes et la plupart des interfaces utilisateurs répandues
- Le mode déconnecté permet la réutilisation lorsque le système IBM i, IBM z ou une connexion Internet ne sont pas disponibles.
- Accès à n'importe quel type de base de données, y compris : SQL Server, DB2, Access, Oracle, etc.
- Prise en charge des services Web et des appels de procédure à distance (RPC)