



Logiciel d'alertes et notifications

INFORMEZ PAR MESSAGES VOS EMPLOYÉS

Avec IDERI note, vous pouvez afficher des messages **instantanés** et des notifications push **directement** sur **l'écran** de vos utilisateurs.

Selon la situation, vous pouvez déterminer l'importance de votre message : **Information, avertissement et alerte.**

Grâce à des **interfaces** étendues, les messages peuvent en outre être créés **automatiquement.**

EXEMPLES D'APPLICATION

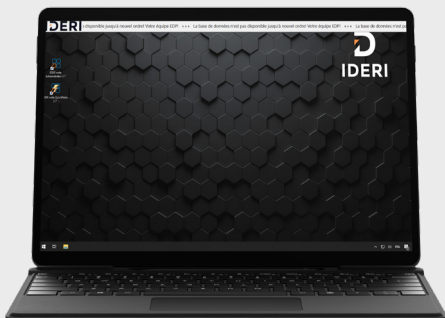
- Situation d'alerte
- Directives internes
- Notification au personnel
- Informations sur la santé
- Message informatique
- Catastrophe
- Alerte incendie
- Et bien plus encore...

ATTENTION IMMÉDIATE GARANTIE

Vos messages peuvent être accompagnés de votre **identité visuelle**.

De plus, vous pouvez définir la **taille**, la **couleur** et le **positionnement** des éléments.

Vous avez la possibilité de diffuser **des sons** sur les terminaux en même temps que vos messages, même si le son est **désactivé** sur le terminal.



1

BANNIÈRE DÉFILANTE

Il est possible d'afficher ici plusieurs messages à la suite.

Informations clés

- *Priorisation des messages.*
- *Mise en évidence de la catégorie par le choix des couleurs.*

2

FENÊTRE POPUP

Apparaît toujours au premier plan et attire directement l'attention.

Informations clés

- *Accusé de lecture des messages.*
- *Lien vers l'intranet ou l'internet.*



3

PLEIN ÉCRAN

Le message apparaît en mode plein écran et garantit une perception immédiate.

Informations clés

- *Possibilité d'afficher une image*



4

ÉCRAN DE CONNEXION

Vos collaborateurs sont joints même sur des écrans de connexion verrouillés.

Information clés

- *A la réception d'un message, l'écran de veille s'éteint et affiche le message.*



SYSTÈME D'EXPLOITATION

Il n'y a pas de configuration requise autre que celle du système d'exploitation.



Compatible : Windows (client et serveur), IOS et Android (application mobile).

FONCTIONNALITÉS IDERI NOTE

- ✓ Affichage des messages sous forme de **bannière défilante**, **fenêtre popup** ou en **plein écran**.
- ✓ Intégration à **Active Directory** existant pour la gestion des destinataires.
- ✓ Aperçu des **clients connectés** et de leur version.
- ✓ Configuration des **accusés de réception et de lecture** par message.
- ✓ **Modifier**, **retirer** et **réactiver** des messages.
- ✓ Enregistrer les messages dans la **console d'administration**.
- ✓ Envoyez plusieurs messages en un seul clic grâce au **support de raccourcis**.
- ✓ Atteindre les collaborateurs via des **terminaux mobiles**.
- ✓ **Cryptage de bout en bout** pour l'application mobile (iOS et Android).
- ✓ Création de messages via un **bouton poussoir**, un **bouton USB**, une **combinaison de touches** ou un **fichier batch**.
- ✓ Tous les messages sont consignés dans **l'historique**.
- ✓ **Fichiers journaux** détaillés.
- ✓ **Analyse** pour déterminer combien de destinataires ont reçu un message et combien en ont accusé réception.
- ✓ **Heure de début et de fin** configurable pour chaque message actuel et événements futurs.
- ✓ Attention immédiate grâce aux **messages push**.

AUTRES FONCTIONNALITÉS IDERI NOTE

- ✓ Authentification **Kerberos**.
- ✓ Les utilisateurs en **télétravail** peuvent être inclus ou exclus par des groupes.
- ✓ Adressage de zones réseau par **adresses IP** ou **sous-réseaux**.
- ✓ **SDK** complet pour la programmation.
- ✓ Verrouillage du poste de travail en cas **d'urgence**.
- ✓ Fonction de **lecture** pour les personnes handicapées.
- ✓ Possibilité d'utiliser des **modèles**.
- ✓ 100% de **sécurité de révision**.
- ✓ **Contrôle d'accès basé sur les rôles** : qui peut envoyer des messages à qui.
- ✓ **Distribution automatique** de composants logiciels à l'aide de fichiers MSI/ MST.
- ✓ **Assistant de personnalisation** pour la création de fichiers MST.
- ✓ **100% automatisable** grâce aux interfaces de monitoring
 - *Systèmes d'alerte*
 - *Systèmes de tickets*
 - *Systèmes de surveillance*
 - *Contrôles d'accès*
 - *Systèmes d'hypervision*
 - *Buzzer*
 - *Plugins pour Nagios*
 - *CkeckMK*
 - *ICINGA*
 - *PRTG*
 - *Rest API, SDK*

SUPPORT

Assistance et collaboration pour les mises à jour, le déménagement de serveurs, la formation des collaborateurs, la configuration des clients, l'adaptation du Corporate Design, la création de modèles de ligne de commande, l'installation, la distribution, l'assistance pour les rôles et les autorisations.

- Nos heures de support sont du **lundi au vendredi de 08:00 à 17:00**.
- Vous pouvez joindre notre service informatique à l'adresse support@ideri.com

CONTRAT DE MAINTENANCE

Support illimité en cas d'erreur du logiciel, maintenance ainsi que toutes les mises à jour* et versions majeures du produit, y compris la garantie du support côté produit de tous les nouveaux systèmes d'exploitation Windows Server et Client.

**Les mises à jour ne nécessitent aucune adaptation manuelle de la configuration.*

VERSION

- IDERI note est actuellement dans sa version 3.8.

SICHERHEIT

- Authentification **Kerberos**
- **Trafic de données** signé
- **Confidentialité** et **intégrité** des communications réseau échangées.

PRÉREQUIS RÉSEAU

IDERI note requiert un réseau basé sur **TCP/IP**.

Prérequis :

- Les ports standard de **MS-RPC** (TCP 139 et 445) sont requis.

Si les ports ne sont pas activés sur vos pare-feux, il est possible de définir librement deux ports **TCP** dédiés pour la communication des composants client et administrateur vers le serveur IDERI note.

La configuration du **pare-feu local** est automatiquement reprise par l'installation d'IDERI note.

PRÉREQUIS SYSTÈME

Serveur :

- À partir de Windows® Server 2012, installation complète ou installation serveur Core.

Client :

- À partir de Windows® 8 (PC)
- iOS/iPadOS
- Android

Le logiciel est également compatible avec Terminal Server et Citrix.

INSTALLATION

IDERI note est un logiciel multi-utilisateurs qui s'installe en mode client-serveur. Pour une installation standard, aucun **administrateur de domaine** n'est nécessaire.

Les trois composants d'IDERI note doivent être installés dans cet ordre :

- Le service Inote sur un serveur **Windows** membre de **l'Active Directory**.
- L'administrateur Inote sur les ordinateurs à partir desquels vous souhaitez **envoyer** des messages.
- Le Client Inote sur les ordinateurs à partir desquels vous souhaitez **recevoir** des messages.

Chaque compte d'utilisateur a accès, en fonction de ses **droits**, à des fonctions spécifiques du logiciel. Celles-ci peuvent être configurées dans l'administrateur IDERI note.

Lors de l'achat d'IDERI note, vous recevez une **clé de licence** qui vous permet d'utiliser le logiciel.

Une version détaillée est du [manuel d'utilisation](#) est disponible en ligne sur le site IDERI note.

