

Avis de sécurité urgent

Numéro de Flash : FLASH24-0454-0_FR

Solution(s) : MPages

Objet : Il se peut que vous ne puissiez pas interagir avec des composants de flux de travail non adaptatifs.

Impact :  **Soins aux patients et flux de travail**

Résumé : À partir de MPages 9.0, les composants de flux de travail adaptatifs sont maintenant rendus au sein d'une superposition. Lorsqu'un composant de flux de travail non adaptatif est ordonné avant un composant de flux de travail adaptatif, il se peut que la superposition s'affiche au-dessus du composant de flux de travail non adaptatif, ce qui rend certaines parties du composant inaccessibles.

Catégorie de solution : MPages

Version(s) : MPages 9.0 à MPages 9.1.5

Rôle(s) concerné(s) : Analystes en informatique et personnel soignant

Publié le : 20 décembre 2024

Traduit le : 24 décembre 2024

Détails : 1-000000522680

Description

Ce Flash concerne les clients aux États-Unis et à l'extérieur des États-Unis qui utilisent les composants de flux de travail MPages.

Ce problème a été signalé dans les composants de flux de travail non adaptatifs suivants, mais peut survenir dans tout composant de flux de travail non adaptatif :

- Composant de flux de travail Poids et mesures du nouveau-né
- Composant de flux de travail Évaluations secondaires
- Composant de flux de travail Évaluations tertiaires
- Composant de flux de travail Hyperbilirubinémie
- Composant de flux de travail Apnée, bradycardie et désaturation

Après la mise à niveau de MPages 9.0, tous les composants adaptatifs MPages, tels que le composant de flux de travail Signes vitaux ou le composant de flux de travail Documents, sont maintenant rendus au sein d'une superposition. Lorsqu'un composant de flux de travail non adaptatif est ordonné avant un composant adaptatif dans la configuration, la superposition s'affiche sur le composant de flux de travail non adaptatif, ce qui rend certaines parties de ce dernier inaccessibles. Les utilisateurs ne sont pas en mesure de sélectionner le composant, de le faire défiler ou d'interagir correctement avec celui-ci.

Détails de l'impact

Il se peut que les utilisateurs ne soient pas en mesure de naviguer dans les composants non adaptatifs pour voir tous les résultats disponibles. Ce problème peut avoir un impact sur la sécurité des patients si les utilisateurs ne sont pas en mesure de consulter toutes les informations affichées dans les composants de flux de travail et de consulter la documentation nécessaire aux soins aux patients.

Ces composants de flux de travail ne sont pas conçus pour remplacer le jugement du personnel soignant concernant l'interprétation des données ou le déroulement approprié du traitement.

Contexte

Pour reproduire ce problème dans un environnement hors production, procédez comme suit :

1. Dans Bedrock (Bedrock.exe), créez un ViewPoint avec une vue MPages de flux de travail incluant à la fois des composants de flux de travail adaptatifs et des composants de flux de travail non adaptatifs. Par exemple, incluez le composant de flux de travail Signes vitaux, le composant de flux de travail Documents et le composant de flux de travail Apnée, bradycardie et désaturation.
2. Assurez-vous que les composants de flux de travail non adaptatifs sont ordonnés avant les composants de flux de travail adaptatifs.
3. Ouvrez la vue MPages de flux de travail identifiée à l'étape 1. Notez que les composants de flux de travail non adaptatifs ne s'affichent pas correctement et que vous n'êtes pas en mesure de sélectionner le composant, de le faire défiler ou d'interagir correctement avec celui-ci.

Site(s) concerné(s)**Demande de modification 1-000000522680**

Ce problème a été observé dans les progiciels suivants :

Nom de la solution externe ou du groupe de progiciels concernés	Type de progiciel concerné	Progiciel concerné	Version concernée
MPages	Exception	651856	MPages 9.0.2
MPages Component Library	Service	651268	MPages 9.0.3
MPages Component Library	Service	652073	MPages 9.0.4
MPages Component Library	Service	652931	MPages 9.0.5
MPages Component Library	Service	653820	MPages 9.0.6
MPages Component Library	Service	655136	MPages 9.0.7
MPages Component Library	Service	656076	MPages 9.0.8
MPages Component Library	Service	656887	MPages 9.0.9
MPages Component Library	Service	649401	MPages 9.1
MPages Component Library	Service	655205	MPages 9.1.2
MPages Component Library	Service	655622	MPages 9.1.3
MPages Component Library	Service	656436	MPages 9.1.4
MPages Component Library	Service	657306	MPages 9.1.5

Résolution

Les progiciels d'origine qui corrigent la ou les demandes de modification sont répertoriés ci-dessous. Si un progiciel n'est plus disponible, vous serez redirigé(e) vers le progiciel actuel qui contient la modification. Pour plus d'informations sur la demande de modification, consultez le texte descriptif et les consignes de certification dans le progiciel d'origine.

Demande de modification 1-000000522680

Version concernée	Nom de la solution externe ou du groupe de progiciels de résolution	Type de progiciel de résolution	Progiciel de résolution	Version de résolution	Disponibilité du progiciel de résolution
MPages 9.0 à MPages 9.0.9	MPages Component Library	Service	657696	MPages 9.0.10	Tous les clients
Toutes les versions	MPages Component Library	Service	655800	MPages 9.2	Prévue le 8 janvier 2025

Si vous avez accès à la page Demandes de modification d'eService, vous pouvez rechercher la demande de modification concernée pour obtenir plus d'informations sur son statut. Vous pouvez également enregistrer une demande de service (SR) ou demander une obligation concernant cette demande de modification à partir d'eService.

Autre solution

Placez les composants non adaptatifs après les composants adaptatifs dans la vue MPages de flux de travail.

Action(s)

Pour toute question sur ce Flash, veuillez enregistrer une SR spécifique à la solution à partir d'eService. Par ailleurs, vous pouvez également contacter votre représentant(e) Oracle.

Dès que possible, transmettez ce document à l'ensemble des utilisatrices et utilisateurs concerné(e)s.

Oracle, Java, MySQL et NetSuite sont des marques déposées d'Oracle et/ou de ses filiales. Les autres noms peuvent être des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.