
Danger potentiel : Le déplacement vertical de la colonne de levage est un déplacement mécanique / motorisé pouvant occasionner un danger potentiel – en cas de collision de l'appareil avec le patient.

Mesures de précaution : Vous pouvez poursuivre l'utilisation de vos appareils jusqu'à ce la mesure corrective ait été réalisée sur site sur les appareils.

En présence d'une situation nécessitant un *arrêt d'urgence*, vous pouvez immédiatement remédier à cette situation dangereuse en prenant les mesures ci-après et en sécurisant l'appareil :

- Appuyer sur le bouton Arrêt sur le support roulant ou sur le chariot du moniteur
- Débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant
- Activer les boutons-poussoirs de levage qui déclenchent un déplacement vertical allant à l'encontre du déplacement dangereux. Maintenir le bouton-poussoir de levage enfoncé jusqu'à ce que plus personne ne se trouve dans la zone de danger ou que l'appareil soit éteint.

Veuillez informer tous les collaborateurs qui travaillent ou sont dûment autorisés à travailler avec l'appareil à propos de ces mesures permettant de remédier aux situations dangereuses.

Mesures correctives sur l'appareil : Votre appareil doit être mis à niveau en installant un dispositif d'arrêt d'urgence afin de garantir sa conformité aux normes.

Nous vous enverrons prochainement les composants correspondants ainsi que le matériel d'information inhérent afin que vous puissiez efficacement et rapidement réaliser cette mesure.

Les autorités compétentes ont été informées à propos de notre intervention.

Si vous avez des questions à propos du présent communiqué, adressez-vous – de préférence par écrit – à Ralf Vogt, notre responsable de la sécurité :

FSCA@ziehm-eu.com ; tél. : +49 (0) 911.2172. 218 ; fax : +49 (0)911.2172.39.143

Nous vous prions de bien vouloir confirmer la réception de ce communiqué important en complétant la confirmation de réception jointe.

Salutations cordiales

Ralf Vogt
Ziehm Imaging GmbH

Stefan Fiedler
Ziehm Imaging GmbH

Responsable de la sécurité
réglementaires

Directeur gestion qualité / affaires

Ziehm Imaging GmbH | Donaustraße 31 | D-90451 Nuremberg | Tél. +49 (0)911.21 72-0 | Fax +49 (0)911.21 72-390 | info@ziehm-eu.com | www.ziehm.com

Deutsche Bank | Code banque 700 700 10 | N° compte 926 056 300 | SWIFT-BIC : DEUTDEMMXXX | IBAN DE21 7007 0010 0926 0563 00

Postbank | Code banque 860 100 90 | N° compte 490 554 900 | SWIFT-BIC : PBNK DE FF 860 | IBAN DE 63 8601 0090 0490 5549 00

Commerzbank | Code banque 760 800 40 | N° compte 229 768 100 | SWIFT-BIC : COBA DE FF 760 | IBAN DE 12 7608 0040 0229 7681 00

N° TVA intracomm. DE 133 545 793 | Tribunal d'instance de Nuremberg, HRB 5615 | N° d'enregistr. DEEE DE 226 636 19 | Gérants : Klaus Hörndler, Stephan Dippold

* XXXXX *

Confirmation de réception du « Communiqué important ayant trait à la sécurité »

Prière de retourner le présent formulaire à la société Ziehm Imaging GmbH par télécopie : **+49 (0)911.2172.39.143**
numérisé par e-mail : **fsca@ziehm-eu.com**

Informations à propos du destinataire

Nom de l'interlocuteur
Organisation
Adresse e-mail
Service
Adresse, ligne 1
Adresse, ligne 2
Ville
Code postal
Pays

Informations à propos de l'appareil

Arceaux mobiles Ziehm Imaging GmbH

Modèle : xxxx **N° de série :** xxxx

Par la présente, je confirme bonne réception du communiqué ayant trait à la sécurité, publié par la société Ziehm Imaging GmbH en date du 29/04/2013.

- Je suis l'exploitant de l'appareil susmentionné. J'ai pris connaissance des consignes de sécurité indiquées dans le communiqué ayant trait à la sécurité pour l'appareil concerné ainsi que des mesures de précaution recommandées.
- Je ne suis pas l'exploitant de l'appareil susmentionné. J'ai informé les utilisateurs à propos des consignes de sécurité indiquées dans le communiqué ayant trait à la sécurité pour l'appareil concerné ainsi qu'à propos des mesures de précaution recommandées.

Nom (en lettres d'imprimerie)

Date

Fonction

Signature

Coordonnées (si divergentes de l'adresse susmentionnée)

Nom de l'interlocuteur	
Établissement	
Adresse e-mail	
Unité organisationnelle	
Adresse	
Adresse	
Ville	
Code postal	
Pays	

