

Tektronix, Inc.
Corporate Headquarters
P.O. Box 500 Beaverton
Oregon 97077-0001
503 627-7111



Alerte sécurité produit

5 octobre 2007

Tektronix a récemment eu connaissance de deux incidents survenus sur des oscilloscopes TDS3000B, en utilisation sur site client. Ces oscilloscopes avaient été fabriqués il y a plusieurs années. Dans les deux cas, les oscilloscopes opéraient sur secteur et étaient munis d'une batterie Lithium-Ion de modèle TDS3BATB.

Tektronix étudie actuellement ces deux incidents afin d'en déterminer la cause et prendre toutes les mesures correctives nécessaires.

Bien que son enquête soit toujours en cours, Tektronix a pu identifier que, sous certaines conditions, la batterie TDS3BATB, intégrée dans l'oscilloscope, peut présenter un état de surcharge et entraîner une surchauffe voire une potentielle explosion.

Vu le risque potentiel de dommage aux utilisateurs ou de dégâts matériel, nous souhaitons immédiatement informer nos clients de ne pas utiliser les oscilloscopes TDS3000 ou TDS3000B avec les batteries TDS3BATB jusqu'à nouvelle indication de notre part.

Concernant l'utilisation des TDS3000 et TDS3000B et des batteries TDS3BATB, Tektronix souhaite apporter les précisions suivantes :

- * Les oscilloscopes TDS3000 et TDS3000B ne présentent aucun risque lorsqu'ils sont utilisés sans la batterie TDS3BATB.
- * Les batteries TDS3BATB ne doivent pas être utilisées jusqu'à nouvelle indication de Tektronix

Pendant la période d'enquête, vous trouverez toutes les informations concernant les mises à jour produit et mesures correctives sur notre site web :

<http://www.tek.com/service/safety/>

La sécurité de nos clients est la plus grande de nos priorités. Nous vous remercions de votre compréhension et patience et vous assurons de tout mettre en œuvre pour une solution rapide.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Robert A. Blum".

Robert A. Blum
Vice President & General Manager
Tektronix Value Scopes Product Line