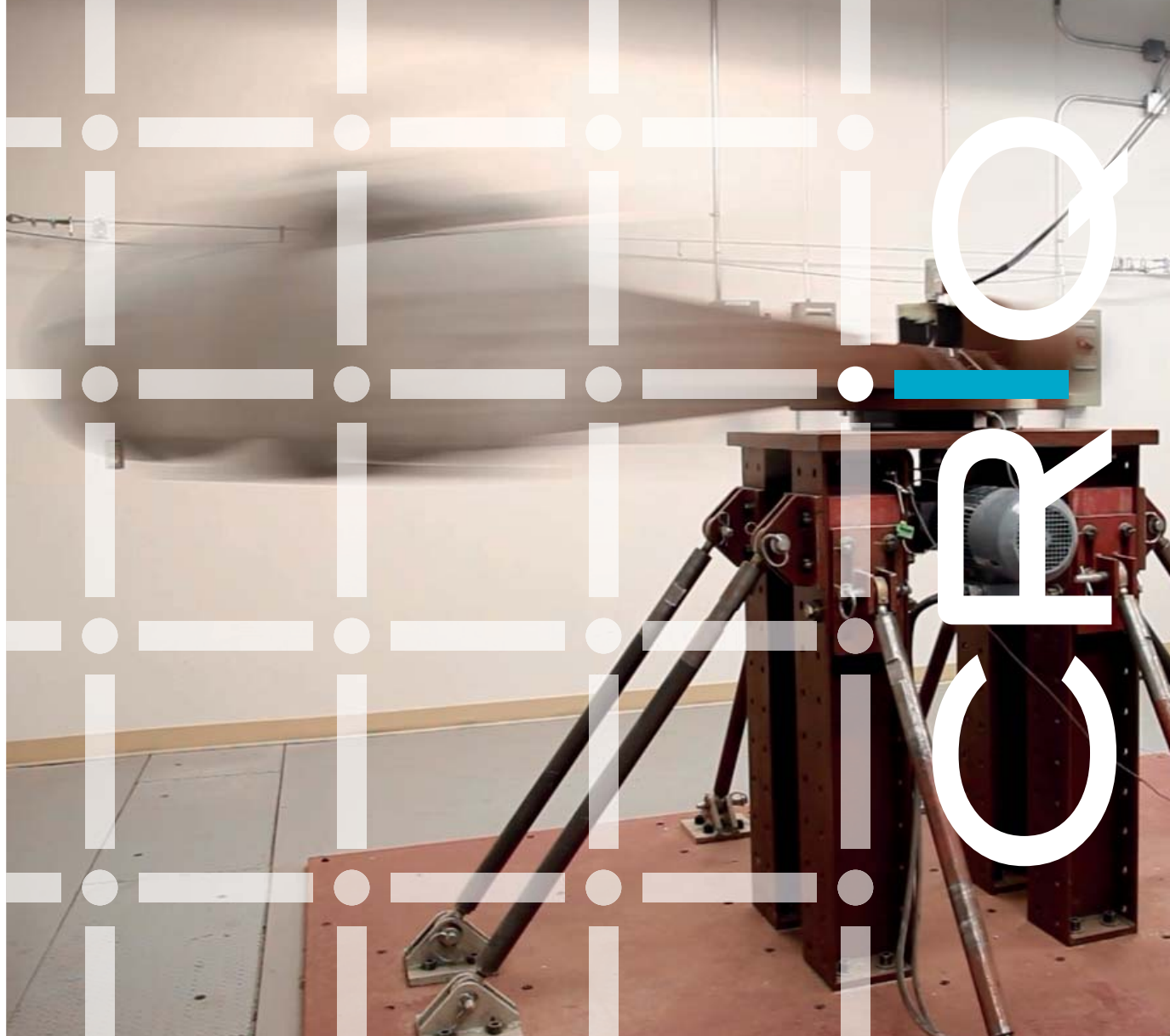


Essais d'accélération



Essais d'accélération constante

Le CRIQ met à votre disposition un laboratoire d'essais d'accélération constante accrédité des plus performants ainsi que le savoir-faire d'experts qualifiés qui vous accompagneront dans la réalisation de tests sur vos produits.

NORMES

Nos services sont rapides, flexibles et la livraison des rapports dans un court délai est garantie.

- MIL-STD-810
- RTCA DO-160

Essais d'accélération constante

Résistance des équipements

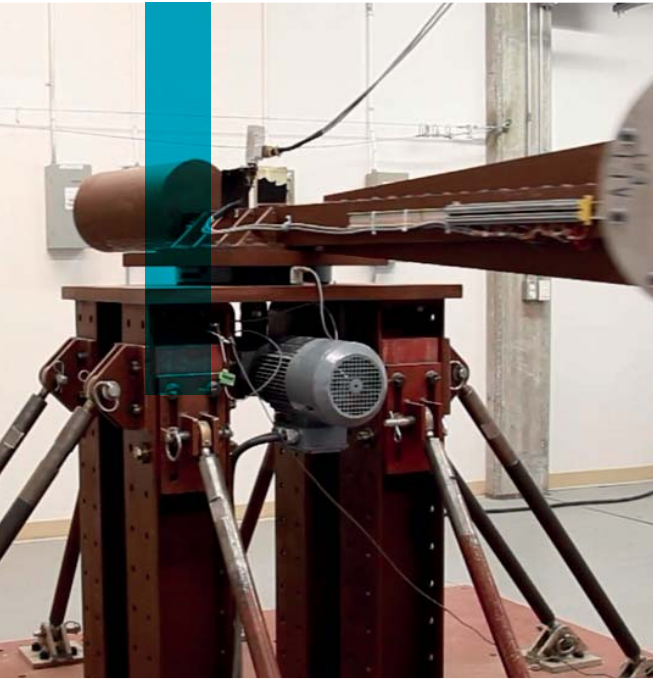
BANCS D'ESSAIS

- Adaptable pour 6 axes
- Plus de 100 tours / minute (20 forces g)
- Alimentation de l'échantillon possible pendant l'essais
- Masse maximale de l'échantillon possible 90 kg (incluant la fixture)
- Rayon du bras jusqu'à 2,5 m

SECTEURS D'ACTIVITÉS :

- Transport
 - Aérien
 - Ferroviaire
- Équipement industriel
- Aéronautique
- Aérospatial

Le laboratoire d'essais du CRIQ est enregistré ISO 9001 et ISO 17025.



CRIQ, 2014/11/03 - © Tous droits réservés

Pour obtenir des conseils ou de l'information concernant les essais d'accélération :

Pierre Dion

Responsable de projets
514 383-1550 / 800 667-4570, poste 3443

France J. Auger

Conseillère aux ventes internes
418 659-1550 / 800 667-2386, poste 2248



Laboratoire accrédité no. 138



Centre de recherche industrielle du Québec
1201, boul. Crémazie Est, bur. 1.210
Montréal (Québec) H2M 0A6
T 514 383-1550 F 514 383-3250

www.criq.qc.ca