

Découvrez la e-loop en vidéo, l'alternative sûre aux boucles de service (Service Loops)

Vent, mauvais temps, saleté, utilisation peu précautionneuse... Les conditions qui règnent dans le domaine du forage gazier et pétrolier, sur terre ou en off-shore, dans le secteur des engins de chantier ou celui des éoliennes sont difficiles. Elles ont des incidences sur les installations et les composants des machines, qui doivent être résistants et durables. Pour le guidage sûr des câbles sur les « topdrives », igus vient de mettre au point un nouveau guidage de l'énergie baptisé « e-loop ». Celui-ci permet un échange des boucles de service très exigeantes en entretien. L'installation de ce système de chaînes porte-câbles, confectionné avec des câbles chainflex ultra souples et une corde en polymères résistant à la traction, assure une longue durée de vie et un fonctionnement sans entretien des installations et machines. Tim Schneebeck, Responsable du secteur off-shore, pétrole et gaz, chez igus GmbH, explique dans une vidéo comment e-loop est testé sous toutes ses coutures en conditions réelles sur un banc de test igus.

Cette vidéo peut être visionnée à l'adresse : <https://youtu.be/aDnaksGSrsM>

Légende :



Photo PM5519-1

Tim Schneebeck explique dans quelles conditions e-loop est testé sur 1 banc de test igus. (Source : igus)

CONTACT:

Hanne Geelen
igus® B.V.B.A
Jagersdreef 4A
2900 Schoten
Tel. +32 3 330 1360
Fax +32 3 33 79 71
info@igus.be
www.igus.be

CONTACTPERSON PERS:

Oliver Cyrus
Head of PR & Advertising

Anja Görtz-Olscher
PR and Advertising

igus® GmbH
Spicher Str. 1a
51147 Cologne
Tel. 0 22 03 / 96 49-459 or -7153
Fax 0 22 03 / 96 49-631
ocyrus@igus.net
agoertz@igus.net
www.igus.de/presse

OVER IGUS:

igus GmbH is een wereldwijd leidende fabrikant op het gebied van kabelrupssystemen en polymeerglijlagers. Het familiebedrijf met hoofdkantoor in Keulen is vertegenwoordigd in 35 landen en heeft wereldwijd 4.150 medewerkers in dienst. In 2018 behaalde igus met motion plastics – kunststofcomponenten voor bewegende toepassingen – een omzet van 748 miljoen euro. igus beschikt over de grootste testlaboratoria en fabrieken in haar branche om de klanten innovatieve, individuele producten en oplossingen binnen de kortste tijd te kunnen bieden.

De begrippen "igus", "Apro", "chainflex", "CFRIP", "conprotect", "CTD", "drylin", "dry-tech", "dryspin", "easy chain", "e-chain", "e-chain-systems", "e-ketten", "e-kettensysteme", "e-skin", "flizz", "ibow", "igear", "iglidur", "igubal", "kineKIT", "manus", "motion plastics", "pikchain", "plastics for longer life", "readychain", "readycable", "ReBeL", "speedigus", "triflex", "roboLink" en "xiros" zijn in de Bondsrepubliek Duitsland en eventueel internationaal beschermd als handelsmerk.