

## Cimbres autolançáveis da BERD destacados na EOLSS

6 de Janeiro de 2012 às 17:27:50 por PEDRO CRISTINO

Os cimbres autolançáveis do gabinete português BERD encontram-se destacados na Enciclopédia dos Sistemas de Sustentação de Vida (EOLSS), uma "biblioteca virtual dinâmica que integra várias fontes de conhecimento focadas no desenvolvimento sustentável".

No comunicado do gabinete de Matosinhos refere-se que os seus cimbres autolançáveis são destacados na página 22 do capítulo dedicado aos equipamentos para construção de pontes – Civil Engineering – Bridge Erection Machines – pela "utilização do inovador Sistema de Pré-esforço Orgânico (OPS), inspirado nos músculos humanos".

"Face à redução significativa de deformações e esforços internos, os cimbres autolançáveis da BERD distinguem-se dos sistemas convencionais. As suas estruturas mais leves e funcionais possibilitam um aumento da capacidade de carga e o seu sistema de monitorização constante aporta níveis de segurança mais elevados", acrescenta o comunicado. O EOLSS é uma publicação que se constitui "num guia global para a prática profissional, educação e aumento da consciência social sobre os temas críticos de suporte de vida", segundo a BERD.

Palavras Chave: BERD, ENGENHARIA, HOMEPAGE, NEWSLETTER



Pode acompanhar os comentários a este artigo via [RSS 2.0](#). Insira um [COMENTÁRIO](#), ou crie um [TRACKBACK](#) no seu próprio site.

### Deixe o seu Comentário

Nome (obrigatório)	<input type="text"/>
E-Mail (não será publicado) (obrigatório)	<input type="text"/>
Website	<input type="text"/>

  

pesquisar

**CONSTRUIR**  
Edição Tektónica 2012  
consulte em formato ePaper

Nesta altura,  
é bom contar  
com a Vulcano.

**Vulcano**  
SOLUÇÕES DE ÁGUA QUENTE

**CONSTRUIR**  
e-paper do Jornal Construir  
Grandes Oportunidades Angola

Assistência Assinantes  
Jornal **CONSTRUIR**

**traço**

Para quem  
gosta de  
Arquitectura  
e Design

**traço**  
Vámos falar  
de cor?

NÚMERO 4

Assine  
já