



## Especialização em Engenharia Clínica

07/02/2014 - Newsletter INCT-MACC



### Evento

Friday 07, 2014

February, 2014 - Vol 22

#### Imagem inline 1

Prezados colegas,

A Universidade de Erlangen-Nürnberg (Alemanha) tem uma forte atuação na área de Informática Biomédica, e um longo histórico de parcerias com a indústria biomédica Alemã. Neste ano, no âmbito do ano Brasil-Alemanha, ela está organizando uma série de três eventos no Brasil sob o tema "**Biomedical Signal Analysis**" (<http://www.biomedical-signals.com>)

Gostaria de convidar interessados a enviarem artigos para o segundo evento, que será realizado de **\*\*25 a 28 de março em Florianópolis\*\***. O tema deste evento é "3D Imaging in Medicine" ([http://www.biomedical-signals.com/workshop2\\_en.html](http://www.biomedical-signals.com/workshop2_en.html)), e o deadline é **\*\*05 de março\*\***. Os artigos selecionados serão publicados pela editora da Universidade de Erlangen-Nürnberg.

Esta também será uma grande oportunidade para discussão de parcerias com representantes da indústria Alemã instalada no Brasil, especialmente com a Siemens, que está instalando uma fábrica em Joinville-SC.

Maiores detalhes podem ser obtidos em <http://www.biomedical-signals.com/>

Atenciosamente,  
Daniel Weingaertner

[ [Read Other News](#) ]

*(c) Copyright 2014 **INCT - MACC**. Todos os direitos reservados.  
Você recebeu este e-mail por fazer parte da nossa lista de contatos.*

*Para comunicar-se conosco, [acesse aqui](#).*



[macc.incc.br](http://macc.incc.br)



[Imprimir](#) | [Topo](#)