



Boletín BAUR

Edición Octubre 2013

Estimado colaborador de BAUR, estimado cliente:

Tras las vacaciones estivales, regresamos con un tercer boletín repleto de información. Iona – el nuevo producto del que hablamos en la pasada edición – ya se encuentra disponible. Para promocionarlo y reforzar su red internacional de distribución, BAUR ha organizado una serie de actos y cursos de formación. Este boletín se completa, además, con nuevos conocimientos sobre la resolución de fase y datos de interés acerca del mundo BAUR.

¡Esperamos que disfruten de una lectura variada y entretenida!



Ya está disponible:

Iona de BAUR para pruebas rápidas PD en línea

Ya ha salido al mercado Iona, el nuevo producto que anunciamos en nuestro último boletín informativo. Iona permite medir descargas parciales en línea, es decir, sin desconectar el tramo de cable y sin interrumpir el funcionamiento normal de la red.

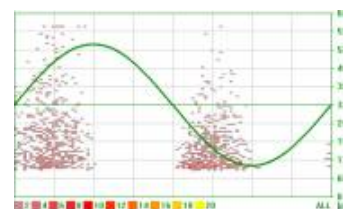
[>> más](#)

Resolución de fase

Las averías de los cables se pueden diferenciar gracias al ajuste de fase de las descargas parciales

Desde hace años, tanto los mantenedores como los técnicos de redes aplican con éxito la medición de descargas parciales (medición PD) para detectar de forma temprana las averías de los cables. Los puntos débiles se pueden localizar utilizando el nivel PD y la localización PD. Sin embargo, falta saber qué tipo de avería se ha producido. El ajuste de fase de los valores de medición PD ayuda a averiguarlo: gracias a él, se pueden ir descartando posibles causas de avería.

[>> más](#)



Intercambio especializado con la escuela técnica superior de Kiel

Seminario sobre medición de descargas parciales

En junio, el Prof. Dr. Ing. Kay Rethmeier de la escuela técnica superior de Kiel (Alemania) estuvo como invitado en Sulz, donde impartió un seminario especializado sobre medición de descargas parciales.

[>> más](#)



BAUR en el CIRED de Estocolmo

Sistemas de distribución de energía para un futuro sostenible

«Sistemas de distribución de energía para un futuro sostenible» fue el lema de la 22ª edición del CIRED, celebrada en junio en Estocolmo.

[>> más](#)



Primer congreso de BAUR en Río de Janeiro



BAUR recibió en Brasil a colaboradores de toda Latinoamérica

Sudamérica es un mercado importante para BAUR. Por ese motivo, la filial de BAUR en Brasil ha celebrado en Río de Janeiro, del 10 al 13 de septiembre, un congreso al que han estado invitados los colaboradores de toda Latinoamérica.



[>> más](#)

Reciente aprobación de la norma IEEE 400.2-2013

Ensayo de cables eficiente y conforme con las normas gracias a los productos de BAUR

Recientemente ha sido aprobada la norma IEEE 400.2-2013 sobre el ensayo de sistemas de cables eléctricos apantallados con muy baja frecuencia (VLF).



[>> más](#)

FNN 2013

BAUR en el FNN-Fachkongress Netztechnik 2013

La empresa BAUR Prüf- und Messtechnik GmbH será uno de los expositores del congreso especializado sobre tecnología de redes FNN Fachkongress Netztechnik 2013, que se celebrará los días 4 y 5 de diciembre de 2013 en el recinto ferial de Núremberg.



[>> más](#)