



p 12-13



p 8-9



p 4-5



## Seminars and Learning Modules

One of the many free services the CCBDA offers is educational and technical seminars. These cover a range of subjects and include:

- Electric Motor Efficiency
- Solar Photovoltaic Systems
- Power Quality & Grounding and Bonding
- Copper vs. Aluminum Wire and Cable
- Copper Water Tube Design Velocities
- Copper in Architecture and Interiors
- Copper's Role in Sustainable Energy
- Copper Natural Gas Systems
- Underground Water Services



In 2014 we are proud to offer two new seminars on:

- Antimicrobial Copper Surfaces
- Lead-Free Plumbing Components & Systems

Most often provided by the CCBDA team of field and technical consultants, please contact Martin Mehr, CCBDA Project Manager ([martin.mehr@copperalliance.ca](mailto:martin.mehr@copperalliance.ca)) to learn how we can deliver these events to your group in your area.

## Séminaires et modules d'apprentissage

La CCBDA offre sans frais de nombreux services, des séminaires de formation et des colloques techniques sur divers sujets, entre autres les suivants :

- Efficacité des moteurs électriques
- Systèmes solaires photovoltaïques
- Qualité de l'onde, mise à la terre et continuité des masses
- Câbles et fils en aluminium et câbles et fils en cuivre
- Vitesses d'écoulement dans les tubes en cuivre pour l'eau
- Le cuivre en architecture et en décoration intérieure
- Rôle du cuivre dans l'énergie renouvelable
- Réseaux de distribution de gaz naturel en cuivre
- Réseaux souterrains de distribution d'eau

En 2014, la CCBDA offrira les deux nouveaux séminaires suivants :

- Surfaces antimicrobiennes en cuivre
- Composantes et appareils de plomberie sans plomb

La plupart des séminaires sont animés par des conseillers techniques sur place de la CCBDA. Pour savoir si des séminaires pourraient être organisés dans votre région, à l'intention de votre groupe ou entreprise, veuillez communiquer avec monsieur Martin Mehr à l'adresse suivante : [martin.mehr@copperalliance.ca](mailto:martin.mehr@copperalliance.ca), directeur des projets de la CCBDA.

For permission to reprint articles please contact the CCBDA.

ISSN 0008-3291

Pour obtenir l'autorisation de réimprimer des articles, veuillez communiquer avec la CCBDA.

If undeliverable, return to:

CANADIAN COPPER & BRASS DEVELOPMENT ASSOCIATION  
65 Overlea Boulevard, Suite 210, Toronto, Ontario, Canada M4H 1P1  
Telephone: (416) 391-5599 Fax: (416) 391-3823 Toll Free: 1-877-640-0946  
e-mail: [library@copperalliance.ca](mailto:library@copperalliance.ca) [www.coppercanada.ca](http://www.coppercanada.ca)

Publication Mail Agreement  
No. 40009493