

vintersport arenor.se

Ett nyhetsbrev för dig som jobbar med ishallar och andra vintersportarenor med det senaste inom teknik, drift, energieffektivisering och kompetensutveckling. Bakom Vintersportarenor.se står företaget Energi & Kylanalys.



Vintersportarenor är tillbaka med ett nytt seminarium!

Vintersportarenor är äntligen tillbaka med ett nytt seminarium för kommuner, anläggningsägare, föreningar, konsulter och leverantörer med intresse för området. Boka in 11-12 februari i Gimo redan nu!



Vi ger konkreta tips på vad som är viktigt att tänka på när man jobbar med vintersportarenor och hur energi- och driftkostnader kan sparas. Teknik, lösningar och teorier som presenteras under seminariet kan tillämpas på ishallar såväl som skidtunnlar, isbanor, bandy- och curlinghallar. Ta chansen att uppdatera dig om den senaste tekniken, mingla och utbyt erfarenheter med likasinnade!.

På programmet:

Erfarenheter från återuppbyggnaden av Gimo ishall, Lasse Karlsson, Östhammars kommun

Upphandling för lägsta driftskostnad - hur ser regler och möjligheter ut?

Energisystemen i Gimo ishall - så skapades framtidens ishall! Jörgen Rogstam, Energi & Kylanalys

Korta leverantörspresentationer Leverantörer presenterar kort och koncist vad de kan erbjuda.

Studiebesök i Gimo ishall: Se och diskutera de tekniska lösningarna för kylsystem, ventilation/avfuktning, belysning, sarg och skyddsglas med beställare och leverantörer.

Middag med underhållning på Gimo Herrgård

Värmepumpar i ishallar - systemlösningar och besparingar i praktiken, Kenneth Weber, ETM Kylteknik

Kompetensutveckling och energieffektiviseringsprojekt- erfarenheter från Umeå, Anders Linder, driftchef, Umeå kommun

Erfarenheter från ishallsprojekt 2013 och 2014, Svenska Ishockeyförbundet

Sätt kylsystemet i centrum - CO2-teknik och värmeåtervinning i ishallar! Jörgen Rogstam, Energi & Kylanalys

Belysningsteknik i ishallar - stavas framtiden LED?

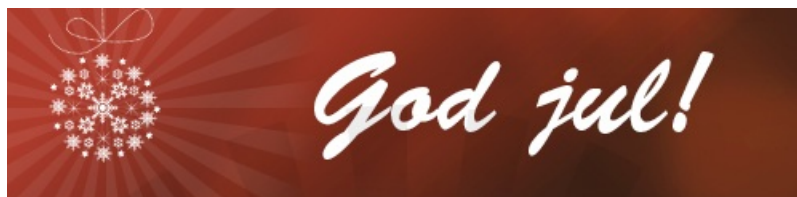
Hur tar vi isbanorna till barnen? Teknik och ekonomi för mindre isbanor. Anders Hedberg, HockeyPractice

(Med reservation för ändringar)

>LÄS MER OCH BOKA DIN PLATS!

Framtidens ishall visades

Närmare 100 personer från hela landet samlades 2 december i Gimo för att få se framtidens ishall. Gimo Ishall använder den senaste och mest miljövänliga tekniken och är den första i sitt slag i Europa. Målet är att halvera energianvändningen mot tidigare och jämfört med en genomsnittlig ishall. >LÄS MER



Energi & Kylanalys, Varuvägen 9, 125 30 Älvsjö

www.vintersportarenor.se

info@ekanalys.se

[Klicka här för att avregistrera din adress](#)