

CHILLVENTA

International Exhibition

Refrigeration | AC & Ventilation | Heat Pumps

Fate del dinamismo
del settore il vostro
successo!

Norimberga 13–15.10.2020



**CONNECTING
EXPERTS.**

chillventa.de

NÜRNBERG / MESSE



ECCO COSA FA DELLA CHILLVENTA 2020 UN EVENTO COSÌ PREZIOSO:

- Potrete toccare dal vivo prodotti & innovazioni dei fornitori leader mondiali
- Potrete studiare soluzioni ad hoc dialogando direttamente con operatori dell'industria, del commercio, della formazione professionale e della ricerca, nonché con costruttori di impianti e utilizzatori
- Potrete attuare uno scambio proficuo e avviare nuovi contatti d'affari
- Potrete fare trend scouting e trovare ispirazioni
- Avrete mille opportunità di formazione continua orientata alle prassi al Chillventa CONGRESS e nei forum specialistici

CHILLVENTA: IL VOSTRO SALONE

In questi tempi un orientamento mirato al fine di trovare la strada giusta per il futuro è il fattore di successo decisivo per le aziende!

La Chillventa 2020, punto d'incontro centrale del settore globale della refrigerazione, della climatizzazione, della ventilazione e delle pompe di calore, vi offre proprio questo: **per tre giornate, in otto padiglioni, dal 13 al 15.10.2020 a Norimberga.**

Scoprite i trend principali, le novità che dominano il mercato e le soluzioni più convincenti di pressoché 1.000 espositori internazionali. Incontrate i player leader del vostro comparto, discutete delle sfide che vi trovate ad affrontare direttamente con gli esperti, ampliate il vostro network... e incrementate il vostro know-how!

Sfruttate l'energia sprigionata da questo salone per il vostro successo! Benvenuti alla Chillventa 2020!



CONNECTING REFRIGERATION EXPERTS – NUOVI IMPULSI PER GLI ESPERTI DEL FREDDO

Dove si celano i potenziali più interessanti per la refrigerazione? Lo scoprirete al salone leader mondiale! Non perdetevi uno sguardo prezioso sul futuro del settore. Incontrate esperti e allacciate nuovi contatti d'affari. Raccogliete impulsi dal mondo dell'industria, della costruzione di impianti, dell'applicazione e della ricerca.



CONNECTING AC & VENTILATION EXPERTS – CONSENTIRE UNA CRESCITA MONDIALE

La sostenibilità nella climatizzazione comfort e in quella di processo è una tematica di forte priorità ovunque e, nel contempo, riserva grandi potenziali. Attuando un proficuo confronto con gli espositori internazionali scoprirete come poter trarre vantaggio da tutto ciò utilizzando tecnologie di climatizzazione e di ventilazione innovative.

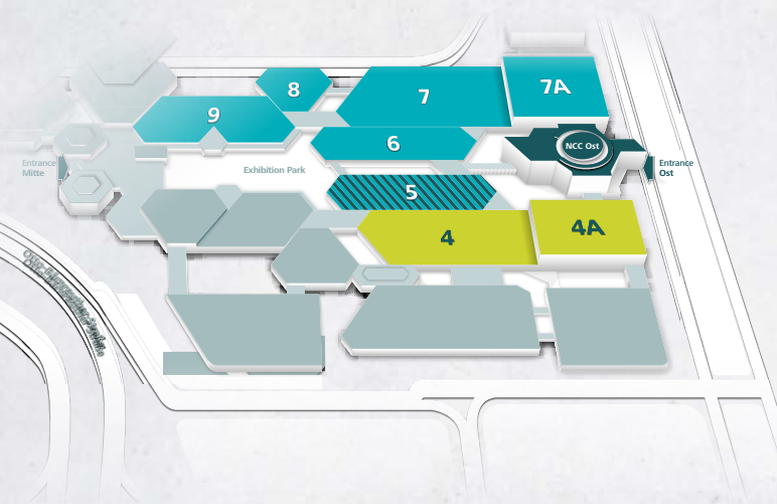


CONNECTING HEAT PUMP EXPERTS – AFFRONTARE CON ENERGIA I TEMI DEL FUTURO

Con le pompe di calore avete la possibilità di sfruttare appieno le dinamiche indotte dalla transizione energetica per realizzare applicazioni commerciali, industriali e comunali. Ma come affrontare al meglio la situazione e trovarsi preparati? È proprio questo che scoprirete nello scambio diretto con i leader internazionali del settore.



PURO KNOW-HOW CON PERCORSI BREVI



OFFERTA MERCEOLOGICA

- 5 6 7 Refrigerazione (componenti, prodotti, impianti e sistemi), isolamento
- 7A 8 9
- 5 Tecnologia MSR
- 4 4A Climatizzazione, ventilazione
- 4 4A Pompe di calore
- 9 Altri ambiti chiave: associazioni, circoli, scuole, istituzioni

In tutti i padiglioni: servizi

PROGRAMMA COLLATERALE

- NCC OST Chillventa CONGRESS
- 4A 7A 9 Forum specialistici

PRESENTAZIONI SPECIALI

- 4 Raffreddamento indiretto/
Refrigeranti infiammabili
- 4A Pompe di calore

I FORUM SPECIALISTICI

IL SAPERE UNISCE

MAR.–GIO. 13–15.10.2020

Nel bel mezzo dell'attività fieristica troverete tre forum specialistici con oltre 150 interventi di esperti. Nel corso delle conferenze potrete scoprire così le innovazioni e le soluzioni degli espositori che avrete occasione di approfondire successivamente in un dialogo a tu per tu al rispettivo stand.

Padiglione 4A: climatizzazione & ventilazione & pompe di calore

Climatizzatori, condizionatori e pompe di calore a R32, ventilatori del futuro, scambiatori di calore a piastre, riscaldare e raffreddare con sistemi VRF ibridi, filtri dell'aria con particolare attenzione alla filtrazione di polveri sottili e gas, soluzioni cloud, ricerca & sviluppo per le pompe di calore...

Padiglione 7A: refrigerazione

Refrigeranti low GWP, rilevatori di perdite di refrigerante, utilizzazione del calore residuo negli impianti frigoriferi industriali, sistemi waterloop, eiettori, sviluppi nei compressori, controllo di fase, recupero del calore...

Padiglione 9: applicazioni, formazione & regolamenti

Novità della direttiva sugli F-gas, rendimento energetico, novità negli standard europei, recupero e rigenerazione dei refrigeranti, 42ª BImSchV (Legge federale sul controllo delle emissioni): impianti frigoriferi a evaporazione, chimica dell'acqua, rilevamento di fughe, cybersecurity...

Vai al programma dettagliato:

[CHILLVENTA.DE/PROGRAMME](https://www.chillventa.de/programme)



CHILLVENTA award 2020

SUPPORTED BY
 

Quali team di esperti composti da costruttori di impianti, progettisti e gestori hanno creato insieme qualcosa di fuori del comune? Il Chillventa AWARD premia progetti che convincono per funzionalità, basso consumo energetico e innovazione tecnica. Lasciatevi ispirare durante la cerimonia di assegnazione dell'award che si terrà il 13.10.2020 nell'ambito del forum specialistico del padiglione 7A!



CHILLVENTA CONGRESS

1 GIORNO
PRIMA DEL
SALONE
NELL'NCC OST

DA ESPERTI PER ESPERTI
LUN. 12.10.2020

Assicuratevi spunti preziosi sugli ultimi sviluppi nel circuito del freddo: direttamente dagli specialisti del mondo della ricerca, dello sviluppo e della prassi.

I TEMI E GLI HIGHLIGHT:

Simposio ASERCOM + EPEE "Time for change"*:

Condizioni politiche quadro a livello europeo e nazionale, novità sugli standard europei e mondiali, panel con soci ICARHMA dell'intero globo...

6ª Giornata dell'innovazione nella tecnica del freddo:**

Refrigeranti alternativi, rendimento energetico degli impianti, gestione dei refrigeranti infiammabili, aspetti nell'allestimento di sistemi a fluido refrigerante...

Tecnologia delle pompe di calore per applicazioni commerciali e industriali*:

Processi di essiccazione industriale, teleriscaldamento, pompe di calore ad alta temperatura, sistemi di riscaldamento e raffreddamento, lavorazione degli alimenti...

Raffreddamento efficiente dei centri di calcolo:**

Sviluppi e trend, fattori di localizzazione, normazione, raffreddamento ad acqua e ad aria, utilizzazione del calore residuo...

Legenda

* Lingua della conferenza: INGLESE

** Lingua della conferenza: TEDESCO

ARGOMENTI VALIDI PER VERI ESPERTI

Per più di 35.000 visitatori professionali di oltre 120 paesi la Chillventa è stata, anche nel 2018, l'highlight assoluto del comparto della refrigerazione, della climatizzazione, della ventilazione e delle pompe di calore. Il salone ha registrato ancora una volta risultati record, ad esempio per quanto concerne il numero di espositori e quello dei visitatori.

NETWORKING

43.535 m²
di superficie
espositiva occupata



1.019
espositori



KNOW-HOW

165

interventi nei
forum specialistici



43

conferenze al
Chillventa CONGRESS

SUCCESSO



Il 98%

degli operatori si è dichiarato soddisfatto della proposta offerta.

Convincetevi in prima persona di questa piattaforma network di successo e approfittate del trasferimento di conoscenze con gli specialisti... in perfetta sintonia con il motivo conduttore **"Chillventa Connecting Experts"**.



BIGLIETTI? ONLINE!

Rapido e comodo: il ticketshop online. Ordinate qui il biglietto o riscuotete il vostro voucher e accedete direttamente alla fiera senza fare alcuna fila.

chillventa.de/ticketshop

Biglietto giornaliero (salone)	EUR 29
Abbonamento (salone)	EUR 41

Biglietto Chillventa CONGRESS	EUR 215* / **
Biglietto "ASERCOM + EPEE Symposium"	EUR 190*

Tutti i prezzi si intendono comprensivi dell'IVA vigente.

* Il rispettivo biglietto comprende la partecipazione al Chillventa CONGRESS e al simposio ASERCOM + EPEE, oppure soltanto la partecipazione al simposio ASERCOM + EPEE, nonché un pranzo, un "get together" la sera e un abbonamento per la Chillventa

** Prezzo per iscrizioni pervenute entro il 14.9.2020 compreso.



CHILLVENTA.DE/EXPERTS

Ben strutturata e completa: visitando questa pagina troverete tutti gli espositori, i prodotti e maggiori informazioni sulla Chillventa.

LUOGO E DATA

Centro Esposizioni Norimberga
Da mar. 13 a gio. 15.10.2020

ORARI DI APERTURA

Ogni giorno
dalle 09:00 alle 18:00

BIGLIETTERIA

Biglietto giornaliero EUR 29
Abbonamento EUR 41

Tutti i prezzi si intendono
comprensivi dell'IVA vigente.

ENTE ORGANIZZATORE

NürnbergMesse GmbH
Messezentrum
90471 Norimberga, Germany

Il presente dépliant è disponibile
in varie lingue sul sito chillventa.de

ARRIVARE IN TUTTA COMODITÀ

Raggiungete Norimberga in tutta
comodità e convenienza con treni
ICE a partire da EUR 99:

chillventa.de/travel

SERVIZIO VISITATORI

T +49 9 11 86 06 -49 06
F +49 9 11 86 06 -49 07
visitorservice@nuernbergmesse.de

CHILLVENTA NEL MONDO

Contattate le nostre rappresentanze
estere: chillventa.de/representatives

CHILLVENTA CONGRESS

Centro Esposizioni Norimberga
Lun. 12.10.2020