

## ИНТЕРВЬЮ

Август 2018 г.

### „Крупнейшая Chillventa всех времен“

- Ваш собеседник – госпожа Даниэла Хайнкель, директор выставки Chillventa

На время с 16 по 18 октября 2018 года Chillventa вновь превратит Нюрнбергский экспоцентр в площадку для встреч международного сообщества специалистов в области холодильного и климатического оборудования, вентиляционной техники и тепловых насосов. Прологом к выставке станет Chillventa CONGRESS (15 октября), в рамках которого эксперты со всего мира смогут расширить свой профессиональный кругозор, обогатив его достоверным знанием специфики новейших трендов и процессов в отрасли. О том, насколько успешно развивается выставка и какими новинкам она порадует специалистов на этот раз, рассказывает Даниэла Хайнкель, руководитель проекта Chillventa в компании НюрнбергМессе.

### *Какие новинки ожидают сообщество специалистов на Chillventa 2018 и насколько успешно развивалась в прошедший период сама выставка?*

Даниэла Хайнкель (Daniela Heinkel): „Chillventa вновь прибавляет в экспозиционной площади. Новая конфигурация павильонов, впервые опробованная нами в 2016 году, полностью оправдала наши ожидания. Отзывы посетителей показывают нам, сколь большое значение имеет четкая сегментация выставочной экспозиции, как в плане создания системы ориентиров, так и условий для оптимальной подготовки к посещению выставки. Кроме того, многие экспоненты сейчас увеличивают площадь своих стендов, повышая их привлекательность для собственной целевой группы, и это не может не радовать нас, ибо свидетельствует о большом доверии к нашему мероприятию. На Chillventa съезжаются эксперты со всего света, съезжаются, чтобы детально познакомиться с экспозицией, обменяться мнениями, представить и запустить новые проекты. Мы

#### Ideelle Träger

#### Honorary Sponsors

Air conditioning and Refrigeration  
European Association (AREA) Brussels,  
Rixensart, Belgium

Association of European Refrigeration  
Component Manufacturers (ASERCOM),  
Brussels, Belgium

Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik,  
Maintal/Niedersachsen

Bundesindustrieverband Technische  
Gebäudeausrüstung e.V. (BTGA), Bonn

Bundesinnungsverband des Deutschen  
Kälteanlagenbauerhandwerks (BIV),  
Bonn

Bundesverband Wärmepumpe (BWP) e.V.,  
Berlin

Deutscher Kälte- und Klimatechnischer  
Verein (DKV) e.V., Hannover

EPEE European Partnership for Energy  
and Environment, Brussels, Belgium

eurammon, Frankfurt

Exhibitors Group/Ausstellerkreis  
Chillventa Nürnberg

Fachverband Allgemeine Lufttechnik  
im VDMA, Frankfurt

Fachverband Gebäude-Klima e.V. (FGK),  
Bietigheim-Bissingen

Institut für Luft- und Kältetechnik (ILK),  
Dresden

Test- und Weiterbildungszentrum  
Wärmepumpen und Kältetechnik (TWK),  
Karlsruhe

TÜV SÜD Industrie Service Center of  
Competence für Kälte- und Klimatechnik,  
München

Verband Deutscher Kälte-Klima-  
Fachbetriebe e.V. (VDKF), Bonn

Zentralverband Kälte Klima  
Wärmepumpen e.V. (ZVKKW), Bonn

#### Veranstalter

#### Organizer

NürnbergMesse GmbH  
Messezentrum  
90471 Nürnberg  
Germany  
T +49 9 11 86 06-0  
F +49 9 11 86 06-82 28  
chillventa@nuernbergmesse.de  
www.chillventa.de

#### Vorsitzender des Aufsichtsrates

#### Chairman of the Supervisory Board

Dr. Ulrich Maly  
Oberbürgermeister der  
Stadt Nürnberg  
Lord Mayor of the  
City of Nuremberg

#### Geschäftsführer

#### CEOs

Dr. Roland Fleck, Peter Ottmann

#### Registergericht

#### Registration Number

HRB 761 Nürnberg

надеемся, что и в этом году на выставке побывают порядка 32 000 посетителей-специалистов. Что же касается экспонентов, то мы впервые ожидаем на выставку 1000 предприятий-участников из всех уголков мира.

С уникальными технологическими решениями (ноу-хау) можно познакомиться как на площадке Chillventa CONGRESS, так и в рамках тематических форумов в павильонах. Экспоненты и представители ассоциаций со всего света, а также посетители-специалисты и журналисты воспользуются выставкой, преобразовав ее в собственную отраслевую информационно-коммуникационную платформу, в место встреч, служащим не только поддержанию и расширению сетевых связей, но и заключению выгодных сделок. Доля экспонентов из-за рубежа составляет в среднем более 68 % – отличный показатель. Зарубежных посетителей на выставке вновь ожидается порядка 57 % от общего числа гостей. И это неудивительно: Chillventa с ее четким фокусом на максимально широкую географию участников является специализированным выставочным мероприятием, организуемым экспертами для экспертов согласно девизу ‚Chillventa Connecting Experts‘ (‚Chillventa соединяет экспертов‘).

***Как развивалась международная выставочная сеть Chillventa применительно к портфолио холодильного и климатического оборудования, вентиляционной техники и тепловых насосов?***

Даниэла Хайнкель: „Как я уже упоминала, Нюрнбергская Chillventa – мероприятие с невероятно широкой географией. Вот почему мы стремимся закрепить за ней этот бренд в глобальном масштабе. Наше международное выставочное портфолио холодильного и климатического оборудования, вентиляционной техники и тепловых насосов не имеет себе равных, более того, оно заметно расширилось с течением времени. Вызвав к жизни такие мероприятия, как Chillventa в качестве головной выставки отрасли и Европейский саммит по тепловым насосам в Нюрнберге, ACREX India и REFCOLD India, а также Европейскую экспозицию от Chillventa в рамках выставки China Refrigeration, компании НюрнбергМессе удалось сформировать внушительную глобальную сеть выставок.

Повсюду в мире эксперты смогут воспользоваться нашей международной сетью выставок в области холодильного и климатического оборудования, вентиляционной техники и тепловых насосов, которую мы будем последовательно развивать и впредь – повсюду, где это имеет смысл, неизменно оставаясь верными нашему девизу „Chillventa Connecting Experts“.

### ***Какие ключевые темы находятся в фокусе Chillventa 2018?***

Даниэла Хайнкель: „Всеохватывающая экспозиция Chillventa дает своего рода поперечный срез отрасли, включая компоненты, системы и приложения для сегментов холодильного и климатического оборудования, вентиляционной техники и тепловых насосов. В фокусе выставки и КОНГРЕССА в этом году находятся следующие темы: Интернет вещей (IoT), ИТ-безопасность холодильных установок, Постановление № 42 об исполнении Федерального закона о защите от эмиссий (42. BImSchV), актуальные целевые установки по защите климата, ЭКО-дизайн, рекуперация и регенерация хладагентов, эффективность через регулирование, инновационные решения для процессов теплопередачи, климатизация вычислительных центров, рекуперация тепла, системные решения по холодной воде“.

### ***Chillventa, как всегда, предлагает насыщенную программу для профессионалов. Где и как посетители-специалисты смогут подтянуть свои знания до уровня, отвечающего современным требованиям?***

Даниэла Хайнкель: „В этом году, как и прежде, мы серьезно позаботились о том, чтобы создать нашим гостям все условия для эффективного трансфера знаний и профессионального диалога. В понедельник, 15 октября 2018 года, накануне открытия Chillventa состоится Chillventa CONGRESS, в рамках которого экспертам будет представлен полный обзор актуальных для отрасли тем.

Докладчики с мировым именем поделятся знаниями, полученными в ходе научных исследований, опытно-конструкторских работ и практической деятельности, а также проинформируют участников о существующих политических рамочных условиях, регулирующих деятельность отрасли в Европе и мире. Программа включает в себя следующие мероприятия: „V День инноваций в холодильной технике:

энергоэффективность и защита климата“ (рабочий язык – немецкий), симпозиум „ASERCOM + EPEE“ (английский язык), „Технология тепловых насосов для коммерческого и промышленного применения“ (английский язык) и „Энергоэффективная климатизация вычислительных центров“ (немецкий язык).

На трех специализированных форумах в выставочных павильонах авторитетные докладчики поделятся своим видением перспективных направлений развития отрасли. Новейшие продуктные разработки и инновационные решения на тему энергоэффективности и энергосбережения будут представлены в павильоне 9 (приложения, обучение, регламенты), 7A (холодильное оборудование) и 4A (климатотехника, вентиляция и тепловые насосы).

Как и в предыдущие годы, на стендах экспонентов наряду с инновационными разработками посетителям будут предложены увлекательные специальные презентации по темам „Гигиена воздухоохлаждаемых теплообменников“ и „Тепловые насосы – ключевая технология для успешного перехода на возобновляемые источники энергии“.

Таким образом, вниманию посетителей-специалистов будет предложено в общей сложности более 150 высокопрофессиональных докладов в рамках Chillventa CONGRESS и специализированных форумов, а также на площадках для специальных презентаций. Подробную информацию о мероприятиях научно-деловой программы можно найти по адресу: [www.chillventa.de/en/events](http://www.chillventa.de/en/events)

***Раньше Chillventa славилась тем, что именно на ее площадке можно было впервые познакомиться с инновациями, побывать на презентациях последних новинок. Сохранится ли, по Вашему мнению, такой подход и в этом году?***

Даниэла Ханкель: „Мы исходим из того, что экспоненты, как это было и в прошлом, воспользуются выставкой для того, чтобы вынести на суд специалистов свои инновации и новейшие продукты. Более того, от многих компаний приходилось слышать, что для них Chillventa стала единственной выставкой в Европе, на которой они готовы представлять себя и свои последние разработки. Разве это не

подтверждает тот факт, что мы совершенно верно определились с концепцией Chillventa, превратив ее в площадку для встреч истинных специалистов со всего мира“.

***Премия Chillventa AWARD будет вручаться уже во второй раз. Кто станет ее счастливым обладателем в этом году?***

Даниэла Хайнкель: „Мы очень рады тому, что премия Chillventa AWARD, впервые врученная в 2016 году, нашла столь теплый прием у отраслевого сообщества. 2018 год не станет исключением – жюри на своем заседании в конце сентября рассмотрит множество поступивших заявок и определит победителей конкурса.

Премий 2018 года вновь будут удостоены команды экспертов (проектировщиков, изготовителей комплектного оборудования, заказчиков/операторов), которые благодаря образцовому сотрудничеству, выходящему за рамки технических стандартов, реализовали проект, поистине впечатляющий своей функциональностью, энергоэффективностью и технологической инновационностью.

В своих оценках жюри, следуя девизу Chillventa „Соединяя экспертов“, будет особо учитывать уровень взаимодействия участников проекта, начиная с технического задания и стадии проектирования и до изготовления и эксплуатации готовой установки. Проекты, заявленные на конкурс, должны отличаться высокими качественными показателями, достигнутыми в ходе совместного проектирования, быть легко воспроизводимыми и проверяемыми. Премия будет вручаться в четырех номинациях: Коммерческий холод, Промышленный холод, Климатическое оборудование и Тепловые насосы. Церемония награждения победителей во всех четырех номинациях состоится **в рамках Chillventa 16 октября 2018 года** на площадке Специализированного форума в павильоне 7А“.

***Планируете ли Вы для Chillventa 2018 проведение особенных акций для представителей ремесленных предприятий? Предполагается ли, как это было в прошлом, приглашение звездных гостей?***

Даниэла Хайнкель: „Идея приглашения звездных гостей оказалась весьма успешной, и восторженные отклики посетителей выставки с ремесленных предприятий по производству холодильного,

климатического, вентиляционного оборудования и тепловых насосов на выступления Конни Райманна и Георга Хакля („нашего Хакля Шорша“\*) побудили нас переговорить с экспонентами и посетителями, чтобы выяснить их пожелания на 2018 год. Подавляющее большинство хотело бы познакомиться „live“ с Мисс Chillventa ну, мы ее и пригласили. Мисс Chillventa будет участвовать в фотосессиях, присутствовать на церемонии награждения лауреатов премии Chillventa AWARD и вручать награды победителям Всегерманского конкурса ремесленников-холодильщиков“.

### ***В каком направлении, с Вашей точки зрения, будет развиваться Chillventa?***

Даниэла Хайнкель: „Мы исходим из того, что развитие Chillventa и в предстоящие годы будет исключительно поступательным“.

### ***Россия входит в первую пятерку стран по численности посетителей на Chillventa. Чем Вы порадуете российских экспертов, когда в октябре месяце они приедут на выставку?***

Даниэла Хайнкель: „Доля экспонентов из России выросла по сравнению с 2016 годом, и это не может не радовать нас. Такая динамика свидетельствует о том, что концептуально Chillventa воспринимается и российскими предприятиями как отличная платформа для общения со своей международной клиентурой, налаживания новых контактов. В этой связи упомянем лишь, что на Chillventa представлены все профильные международные ассоциации и союзы, международная специализированная пресса, институты, научно-исследовательские учреждения.

Впечатляет и динамика роста численности российских посетителей-специалистов: так, из Российской Федерации на Chillventa приезжает пятая по численности группа посетителей, причем наблюдается тенденция к росту. Холодильная цепь – тема, которая наверняка вызовет интерес российских специалистов, всесторонне представлена в экспозиции Chillventa, будь то в павильонах, на специализированных форумах или в рамках Chillventa CONGRESS. Актуальна и тема транспортного холода, по которой на выставке будут предложены различные решения“.

---

\* Трехкратный олимпийский чемпион и десятикратный чемпион мира по санному спорту.

# CHILLVENTA

Дополнительная информация на сайте: [www.chillventa.de](http://www.chillventa.de)

## Контакты для прессы

Бертольд Бракемайер, Ариана Брандль

Тел.: +49 9 11 86 06-82 85

Факс: +49 9 11 86 06-12 82 85

[ariana.brandl@nuernbergmesse.de](mailto:ariana.brandl@nuernbergmesse.de)

Все пресс-релизы, а также углубленную информацию, фото- и видеоматериалы о выставке Вы найдете на: [www.chillventa.de/en/news](http://www.chillventa.de/en/news)

Следуйте за нами в **Twitter**: @chillventa

Следуйте за нами в **Facebook**: @chillventa

Регулярно обновляемая отраслевая информация в новостной ленте Chillventa на: [www.chillventa.de/en/news/newsticker](http://www.chillventa.de/en/news/newsticker)