



SIARAN PERS

Menautkan Inovasi dan Keberlanjutan: Fokus Samsung untuk CES 2023

Oleh JH Han, CEO & Head of DX (Device eXperience) Division, Samsung Electronics

Seoul, 15 Desember 2022 - Kita hidup di dunia yang kompleks dan berubah dengan cepat. Saat ini kita ada dalam situasi baru dimana terjadi perubahan pada setiap hal - dari teknologi ke pasar hingga konsumen - dan kita menghadapi tantangan tambahan dari pandemi dan ketidakpastian dalam ekonomi global.

Pada kondisi itu, 'lingkungan' dan 'pengalaman' tentang bagaimana kita hidup menjadi semakin penting, dan perhatian kami kian bertambah untuk menciptakan masa depan yang berkelanjutan.

Sebagai pemimpin global dalam elektronik konsumen dan teknologi informasi serta komunikasi (TIK), saya percaya Samsung Electronics memiliki tanggung jawab untuk membangun *value chain* sadar lingkungan melalui teknologi dan produk inovatif kami, sembari memberikan pengalaman yang lebih berharga dan menginspirasi bagi setiap konsumen.

Itulah sebabnya Samsung telah memfokuskan seluruh usaha untuk menempatkan inovasi berkelanjutan sebagai nilai penting dan elemen kunci dalam bisnis kami.

Dalam acara CES 2023 yang akan diadakan pada bulan Januari 2023, Samsung akan menguraikan rencananya untuk "*Bringing Calm to Our Connected World*", menghadirkan *calm* ke dunia yang terkoneksi, dengan menggarisbawahi tanggung jawab dan visi kami untuk mencapai tujuan ini dan berbagi perjalanan ini bersama untuk menciptakan masa depan yang berkelanjutan dan sejahtera.

SmartThings: Memberikan Evolusi Pengalaman Hyper-Connected yang Tak Terlihat Namun Hadir dalam Kehidupan Kita

Di CES 2023, Samsung akan menghadirkan pengalaman SmartThings yang baru dan diperluas yang mengintegrasikan ekosistem rumah secara lebih mulus, dengan sistem yang didukung keamanan yang lebih kuat.

Kami juga akan mengeksplorasi cara-cara yang lebih mudah dan aman untuk menghubungkan perangkat dan produk elektronik, serta cara membuat pengalaman yang dikustomisasi untuk setiap pengguna menjadi lebih presisi lagi dengan AI.

Kami berkolaborasi erat dengan berbagai mitra industri untuk mewujudkan pengalaman SmartThings, menciptakan jalur baru untuk memberikan pengalaman terhubung yang optimal dan terkustomisasi kepada pengguna sesuai dengan preferensi dan gaya hidup masing-masing.

Masa Depan Berkelanjutan di Era Hyper-Connected

Untuk memberikan pengalaman hidup sehari-hari yang lebih baik, Samsung telah memperhatikan bagaimana teknologi dapat mengatasi kesulitan dan masalah yang dihadapi dalam kehidupan sehari-hari. Selain itu, kami terus mengidentifikasi cara-cara untuk berkontribusi dalam menciptakan masa depan yang lebih berkelanjutan dengan mengembangkan produk-produk yang juga berkelanjutan serta dilengkapi dengan teknologi inovatif.

Sejak kami mengumumkan strategi lingkungan terbaru pada bulan September 2022, kami telah menyoroti bagaimana kami berencana untuk berkontribusi dalam mengatasi krisis iklim melalui teknologi inovatif yang kami miliki, termasuk semikonduktor dengan daya ultrarendah dan produk hemat energi. Kami juga mengumumkan tujuan kami untuk mencapai nol emisi karbon pada tahun 2050.

Menghemat energi melalui SmartThings dan mengembangkan produk inovatif sadar lingkungan menunjukkan bagaimana kami menjunjung tinggi nilai-nilai berkelanjutan dan berorientasi pada masa depan.

Selain itu, kami secara aktif mempromosikan upaya lingkungan dan sosial kami dengan berpartisipasi dalam kemitraan manajemen bisnis yang berkelanjutan dengan pemangku kepentingan lainnya, seperti organisasi internasional, industri, dan masyarakat.

Kami tergabung dalam komite pengawas Asia Clean Energy Coalition (ACEC) bersama dengan para perusahaan global dan LSM terkemuka untuk memperluas pasokan energi terbarukan ke basis produksi utamanya di Asia.

Lebih lanjut, kami bergabung dengan Semiconductor Climate Consortium (SCC) sebagai anggota pendiri pada COP27 UN Climate Change Conference yang diselenggarakan pada bulan November lalu. Melalui organisasi ini, kami bertujuan untuk menetapkan dan menerapkan rencana untuk mengurangi emisi gas rumah kaca secara keseluruhan dari industri semikonduktor, menciptakan ekosistem yang sadar lingkungan dengan menetapkan target pengurangan karbon, mengembangkan teknologi pengurangan gas rumah kaca, dan mendukung startup teknologi hijau.

Kami akan terus membuka jalan menuju era hyper-connected, memberdayakan konsumen untuk membantu menciptakan masa depan yang berkelanjutan dengan menggunakan produk Samsung.

Selangkah Lebih Maju untuk Kita: Perjalanan Berkelanjutan Samsung

Saat mengembangkan teknologi baru untuk pengguna, kami selalu bertanya "Apa yang harus kita lakukan?" daripada "Apa yang bisa kita lakukan?" Ini karena teknologi dapat mengubah cara orang berkomunikasi dan mengalami dunia, memperkaya kehidupan sehari-hari dan dapat bertindak sebagai daya pendorong menuju masa depan yang lebih baik.

Di CES 2023, kami akan menunjukkan upaya terdepan di industri kami yang lebih dari sekadar membuat produk hebat dengan teknologi canggih dan bertujuan untuk menghadirkan pengalaman

baru melalui teknologi, membuat kehidupan sehari-hari kita dan dunia menjadi lebih baik.

###

Tentang Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd menginspirasi dunia dan membentuk masa depan dengan ide-ide dan teknologi transformatif. Perusahaan ini mendefinisikan ulang dunia televisi, ponsel pintar, perangkat wearable, tablet, peralatan digital, sistem jaringan, dan memory, sistem LSI, foundry dan solusi LED. Untuk berita terbaru, silakan mengunjungi Samsung Newsroom: <http://news.samsung.com>.

Untuk keterangan lebih lanjut hubungi:

Jane Tjondro
Public Relations Professional
PT Samsung Electronics Indonesia
Email: j.tjondro@samsung.com