

{k0} - 2024/08/11 Notícias de Inteligência ! (pdf)

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: {k0}

Volkswagen inaugura nova fase de centro de pesquisa e desenvolvimento {k0} Hefei, China

Por (Xinhua)

Hefei, 19 de maio (Xinhua) -- A Volkswagen China Technology Company (VCTC), o maior centro de pesquisa e desenvolvimento (P&D) do Grupo Volkswagen fora da Alemanha, realizou uma cerimônia de lançamento para a fase III do centro de P&D e inaugurou a Pista de Testes da Cidade (CTT) na quinta-feira {k0} Hefei, capital da Província de Anhui, no leste da China.

Fase Tamanho

Previsão de conclusão

Fase III Aproximadamente 110 mil metros quadrados 2027

A oficina experimental está prevista para entrar {k0} operação antes de 2025.

O centro de P&D expandido facilitará o trabalho de pesquisa e desenvolvimento {k0} plataformas de veículos de nova energia (NEV), veículos completos, peças e componentes, bem como integração e testes de hardware e software.

A CTT concentra-se {k0} testes de desempenho e verificação funcional de veículos inteligentes conectados, tornando-se a primeira pista de testes do tipo do Grupo Volkswagen na China.

Cobrindo uma área de quase 200 mil metros quadrados, a CTT possui uma série de instalações de teste e pistas. Depois de estar totalmente operacional, os engenheiros de pesquisa e desenvolvimento podem realizar testes e ajustes {k0} tempo real {k0} novos modelos, acelerando a velocidade de iteração do desenvolvimento de software e hardware.

"O lançamento da fase III e o início das operações na CTT são marcos significativos. A CTT começará {k0} breve a testar tecnologias e aplicações para os nossos novos modelos, enquanto o novo edifício potencializará ainda mais as nossas decisões de P&D para o futuro", disse Thomas Ulbrich, CEO da VCTC.

Com um investimento de cerca de 1 bilhão de euros, a VCTC entrou {k0} operação {k0} janeiro de 2024.

(Xinhua/Zhang Duan)(Xinhua)

Partilha de casos

Volkswagen inaugura nova fase de centro de pesquisa e desenvolvimento {k0} Hefei, China

Por (Xinhua)

Hefei, 19 de maio (Xinhua) -- A Volkswagen China Technology Company (VCTC), o maior centro de pesquisa e desenvolvimento (P&D) do Grupo Volkswagen fora da Alemanha, realizou uma cerimônia de lançamento para a fase III do centro de P&D e inaugurou a Pista de Testes da Cidade (CTT) na quinta-feira {k0} Hefei, capital da Província de Anhui, no leste da China.

Fase Tamanho

Previsão de conclusão

Fase III Aproximadamente 110 mil metros quadrados 2027

A oficina experimental está prevista para entrar {k0} operação antes de 2025.

O centro de P&D expandido facilitará o trabalho de pesquisa e desenvolvimento {k0} plataformas de veículos de nova energia (NEV), veículos completos, peças e componentes, bem como integração e testes de hardware e software.

A CTT concentra-se {k0} testes de desempenho e verificação funcional de veículos inteligentes conectados, tornando-se a primeira pista de testes do tipo do Grupo Volkswagen na China.

Cobrindo uma área de quase 200 mil metros quadrados, a CTT possui uma série de instalações de teste e pistas. Depois de estar totalmente operacional, os engenheiros de pesquisa e desenvolvimento podem realizar testes e ajustes {k0} tempo real {k0} novos modelos, acelerando a velocidade de iteração do desenvolvimento de software e hardware.

"O lançamento da fase III e o início das operações na CTT são marcos significativos. A CTT começará {k0} breve a testar tecnologias e aplicações para os nossos novos modelos, enquanto o novo edifício potencializará ainda mais as nossas decisões de P&D para o futuro", disse Thomas Ulbrich, CEO da VCTC.

Com um investimento de cerca de 1 bilhão de euros, a VCTC entrou {k0} operação {k0} janeiro de 2024.

(Xinhua/Zhang Duan)(Xinhua)

Expanda pontos de conhecimento

Volkswagen inaugura nova fase de centro de pesquisa e desenvolvimento {k0} Hefei, China

Por (Xinhua)

Hefei, 19 de maio (Xinhua) -- A Volkswagen China Technology Company (VCTC), o maior centro de pesquisa e desenvolvimento (P&D) do Grupo Volkswagen fora da Alemanha, realizou uma cerimônia de lançamento para a fase III do centro de P&D e inaugurou a Pista de Testes da Cidade (CTT) na quinta-feira {k0} Hefei, capital da Província de Anhui, no leste da China.

Fase Tamanho

Previsão de conclusão

Fase III Aproximadamente 110 mil metros quadrados 2027

A oficina experimental está prevista para entrar {k0} operação antes de 2025.

O centro de P&D expandido facilitará o trabalho de pesquisa e desenvolvimento {k0} plataformas de veículos de nova energia (NEV), veículos completos, peças e componentes, bem como integração e testes de hardware e software.

A CTT concentra-se {k0} testes de desempenho e verificação funcional de veículos inteligentes conectados, tornando-se a primeira pista de testes do tipo do Grupo Volkswagen na China.

Cobrindo uma área de quase 200 mil metros quadrados, a CTT possui uma série de instalações de teste e pistas. Depois de estar totalmente operacional, os engenheiros de pesquisa e desenvolvimento podem realizar testes e ajustes {k0} tempo real {k0} novos modelos, acelerando a velocidade de iteração do desenvolvimento de software e hardware.

"O lançamento da fase III e o início das operações na CTT são marcos significativos. A CTT começará {k0} breve a testar tecnologias e aplicações para os nossos novos modelos, enquanto o novo edifício potencializará ainda mais as nossas decisões de P&D para o futuro", disse Thomas Ulbrich, CEO da VCTC.

Com um investimento de cerca de 1 bilhão de euros, a VCTC entrou {k0} operação {k0} janeiro de 2024.

(Xinhua/Zhang Duan)(Xinhua)

comentário do comentarista

Volkswagen inaugura nova fase de centro de pesquisa e desenvolvimento {k0} Hefei, China

Por (Xinhua)

Hefei, 19 de maio (Xinhua) -- A Volkswagen China Technology Company (VCTC), o maior centro de pesquisa e desenvolvimento (P&D) do Grupo Volkswagen fora da Alemanha, realizou uma cerimônia de lançamento para a fase III do centro de P&D e inaugurou a Pista de Testes da Cidade (CTT) na quinta-feira {k0} Hefei, capital da Província de Anhui, no leste da China.

Fase Tamanho

Previsão de conclusão

Fase III Aproximadamente 110 mil metros quadrados 2027

A oficina experimental está prevista para entrar {k0} operação antes de 2025.

O centro de P&D expandido facilitará o trabalho de pesquisa e desenvolvimento {k0} plataformas de veículos de nova energia (NEV), veículos completos, peças e componentes, bem como integração e testes de hardware e software.

A CTT concentra-se {k0} testes de desempenho e verificação funcional de veículos inteligentes conectados, tornando-se a primeira pista de testes do tipo do Grupo Volkswagen na China.

Cobrindo uma área de quase 200 mil metros quadrados, a CTT possui uma série de instalações de teste e pistas. Depois de estar totalmente operacional, os engenheiros de pesquisa e desenvolvimento podem realizar testes e ajustes {k0} tempo real {k0} novos modelos, acelerando a velocidade de iteração do desenvolvimento de software e hardware.

"O lançamento da fase III e o início das operações na CTT são marcos significativos. A CTT começará {k0} breve a testar tecnologias e aplicações para os nossos novos modelos, enquanto o novo edifício potencializará ainda mais as nossas decisões de P&D para o futuro", disse Thomas Ulbrich, CEO da VCTC.

Com um investimento de cerca de 1 bilhão de euros, a VCTC entrou {k0} operação {k0} janeiro de 2024.

(Xinhua/Zhang Duan)(Xinhua)

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: {k0}

Palavras-chave: {k0} - 2024/08/11 Notícias de Inteligência ! (pdf)

Data de lançamento de: 2024-08-11

Referências Bibliográficas:

1. [reel talent slot](#)
2. [baixar bet365 apk ios](#)
3. [free play casinos online](#)
4. [poker tracker 4 download](#)