

ATA DA 3ª REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE TENDÊNCIAS TECNOLÓGICAS EM 2019

DATA: 15 de Abril de 2019 (sexta-feira)
HORÁRIO: 14h00
LOCAL: Sede da AEA – R. Salvador Correa, 80 – Aclimação – São Paulo.

PRÓXIMA REUNIÃO: 17 de Maio de 2019 – às 14h00 – Sede da AEA

Coordenador: **Everton Lopes (MAHLE)**
Vice-Coordenador: **Caio Bordon Amaral (SEG Automotive)**

1. PRESENTES E AUSENTES JUSTIFICADOS

1.1. PRESENTES

Caio Bordon Amaral	SEG Automotive
Everton Lopes da Silva	MAHLE
Gustaf Becker Dieckmann	HARMAN
Marcos Y. Tabuti (Skype)	MAN Volkswagen
Nicholas Joao Ramos Spagnol	MAXION
Ronaldo de Breyene Salvagni	Poli USP

1.2. AUSENTES JUSTIFICADOS

-

2. ASSUNTOS TRATADOS

2.1) Expediente:

Lida e aprovada a ata da reunião de 01 de Março.

2.2) Tema para o próximo artigo

O tema para o próximo artigo da comissão, que deverá ser entregue em Junho, será “O que o ROTA2030 pode trazer em oportunidades de desenvolvimento de tecnologias com os PPP?”. Para iniciar as discussões e equalizar o entendimento do grupo sobre o tema em questão, Everton realizou uma apresentação pública da empresa ABGI, onde detalha os pilares do programa ROTA2030 e as possibilidades de incentivos para desenvolvimento de P&D dentro destes programas. A apresentação segue em anexo à esta ATA.

2.3) Segurança Veicular e Viária

Foi alertado que o tema segurança veicular tem papel relevante dentro das regras da legislação ROTA2030, sendo assim, deve ser um tema analisado pela comissão para compor o próximo artigo. Foi sugerido por Ronaldo Salvagni para que a comissão de tendências tecnológicas convide os coordenadores das comissões de segurança veicular e segurança viária da AEA para realizar a discussão no grupo e apoiar a construção deste próximo artigo. Everton e Caio realizarão o convite.

2.4) Apresentações técnicas

Foi discutida a necessidade de criar um espaço nas reuniões desta comissão para realização de apresentações técnicas, por membros do grupo ou convidados. Os temas devem envolver tecnologias voltadas à engenharia automotiva, nas áreas de eficiência energética, segurança veicular, conectividade, entre outras.

Alguns exemplos foram levantados, Platooning (veículos pesados), sistemas ativos e passivos para segurança.

O calendário de apresentações será elaborado e discutido na próxima reunião da comissão.

2.5) SIMEA 2019

Ronaldo Salvagni indica a possibilidade da comissão de tendências tecnológicas apresentar algum tema no SIMEA 2019. O formato e assuntos tratados para consolidar esta apresentação, será tratado na próxima reunião.

3. PRÓXIMA REUNIÃO

DATA: 17 de Maio de 2019

HORÁRIO: 14h00

LOCAL: Sede da AEA – R. Salvador Correia, 80 – Aclimação – SP.

Dados coligidos por **Everton Lopes (MAHLE)** e **Caio Amaral (SEG Automotive)**.