

Chamada de Propostas para o VII Forum da Internet no Brasil

Titulo do workshop

Inteligencia artificial e Internet das coisas: o que esta em risco?

Formato do workshop

mesa_redonda

Estado do/a proponente

sp

Setor do/a proponente

comunidade_cientifica

Estado do/a co-proponente

sp

Setor do/a co-proponente

setor_empresarial

Nome do/a palestrante do setor governamental

Viviane Maldonado

Genero do/a palestrante do setor governamental

Feminino

Estado do/a palestrante do setor governamental

sp

Organizacao do/a palestrante do setor governamental

Tribunal de Justica de Sao Paulo

Mini-biografia do/a palestrante do setor governamental

Magistrada do Tribunal de Justica de Sao Paulo desde 1993. Especialista em Direito Civil e Direito do Consumidor (EPM), Especialista em Relacoes Internacionais junto a FGV e Mestranda em LLM ? ?Master of Comparative Law? ? pela Cumberland School of Law ? Samford University (USA). Juiza Formadora de Formadores pela ENFAM na EPM o Nucleo de Estudos em Direito Comparado Brasil-USA. Membro da APM.

Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

nao

Nome do/a palestrante do setor empresarial

Rony Vainzof

Genero do/a palestrante do setor empresarial

Masculino

Estado do/a palestrante do setor empresarial

sp

Organizacao do/a palestrante do setor empresarial

FecomercioSP; FIESP; Camara de Seguranca e Direitos na Internet do Comite Gestor da Internet no Brasil

Mini-biografia do/a palestrante do setor empresarial

Vice-presidente do Conselho de Tecnologia da Informacao da FecomercioSP; Diretor do Dpto. de Seguranca (DESEG) da FIESP e Coordenador do Grupo de Trabalho de Seguranca Cibernetica; Integrante da Camara de Seguranca e Direitos na Internet do Comite Gestor da Internet no Brasil; Secretario da Confederacao Israelita do Brasil; Mestre em Solucoes Alternativas de Controversias Empresariais pela EPD.

Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

sim

Nome do/a palestrante do terceiro setor

Thiago Tavares

Genero do/a palestrante do terceiro setor

Masculino

Estado do/a palestrante do terceiro setor

bahia

Organizacao do/a palestrante do terceiro setor

SaferNet Brasil

Mini-biografia do/a palestrante do terceiro setor

Presidente na SaferNet Brasil em Salvador. Bacharel em Direito, Administracao e mestre em Gestao e Desenvolvimento Social pela UFBA. Professor de Direito da Informatica, Tecnologia e Sociedade e Teoria dos Direitos Humanos na PUC-BA. A convite da Harvard Law School, integra desde 2010 o grupo de pesquisa Youth on Developing Countries e colabora com relatorios do UNICEF, da UNODC e da OEA.

Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

nao

Nome do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

Giuliano Giova

Genero do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

Masculino

Estado do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

parana

Organizacao do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

Instituto Brasileiro de Peritos

Mini-biografia do/a palestrante da comunidade científica e tecnologica

Economista pela Faculdade de Ciencias Economicas de Sao Paulo e Mestre em Sistemas Eletronicos pela Escola Politecnica da USP. Perito judicial em questoes de elevada tecnologia, diretor do Instituto Brasileiro de Peritos e professor convidado sobre crimes digitais e provas e pericia eletronicas. Membro da HTCIA e do IEEE.

Este palestrante foi contatado pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

nao

Indique abaixo se o workshop proposto tera outros/as palestrantes alem dos/as citados/as acima

Nome: Renato Opice Blum. Genero: Masculino. Estado: Sao Paulo. E-mail: renato@opiceblum.com.br. Organizacao: Opice Treinamentos. Mini-biografia: Mestre pela Florida Christian University, advogado e economista; Prof. coordenador do curso de Direito Digital do INSPER e do MBA em Direito Eletronico da EPD; foi coordenador do 1 curso de Direito Digital da FGV/GVLaw em 2011 e do curso de extensao em Direito Digital da EPM em 2014; Professor da USP; Membro do Conselho Executivo do Estudo Tecnico da Internet das Coisas ? IoT; Foi Vice-Chair do comite de Privacidade, Comercio Eletronico e

Seguranca de dados da American Bar Association e da Comissao de Associados da America do Sul da International Technology Law Association; Membro Convidado do Grupo de Cybercrimes do Conselho da Europa; Membro da Associacao Europeia de Privacidade ? EPA?S; Presidente da Comissao de Estudos de Tecnologia e Informacao do IASP; Coordenador da Comissao de Estudos de Direito Digital do Conselho da FECOMERCIO.

Descreva abaixo os objetivos do workshop e os conteudos que serao discutidos

Objetiva-se apresentar e debater os desafios tecnicos e juridicos da Internet das Coisas e Inteligencia Artificial, com uma visao multisetorial, envolvendo as percepcoes empresariais, juridicas, governamental e tecnica. Rony Vainzof expora sobre IOT e IA frente a privacidade e protecao de dados pessoais, abordando: Responsabilidade civil dos algoritmos; Principais disposicoes legais em vigor no Brasil; Brasil x Europa: comparativo entre as normas brasileiras e a nova regulamentacao europeia; Perspectivas sobre Protecao de Dados no Brasil: principais pontos de atencao nos Projetos de Lei mais relevantes sobre o tema. Giuliano Giova, sobre Ciberataques, abordando: Vulnerabilidades tecnicas exploradas em ataques a IOT; Programacao e os desafios da IA; O que aprendemos com o shodownet Mirai, ransomworm Hajime e outros botnets; Espionagem, vigilancia e monitoramento a partir da IOT; Como um robo e capaz de criar uma linguagem propria e quais os riscos relacionados. Thiago Tavares, sobre Ciberseguranca e governanca: Como a Internet das Coisas pode mudar a ciberseguranca; A importancia do Compliance Digital e Governanca Corporativa; Riscos e oportunidades da IOT e IA; Futuro da Ciberseguranca. Viviane Maldonado sobre IOT, IA e o Poder Judiciario: Internet das Coisas, Inteligencia Artificial e Jurimetria como facilitadores do Poder Judiciario; Os impactos positivos do Processo Judicial Eletronico; Vantagens, riscos e limites do uso de Inteligencia Artificial para despachos, atos ordinatorios e decisoes judiciais; Precedentes do TJSP. Renato Opice Blum expora sobre aspectos legais envolvendo os pontos acima e fara a mediacao.

Forneça uma justificativa sobre a relevancia do tema para a Governanca da Internet

A abordagem multisetorial proposta e de extrema relevancia para a Governanca da Internet diante dos avancos da Inteligencia Artificial e Internet das Coisas, especialmente envolvendo midias digitais, robos inteligentes, ataques ciberneticos, processo eletronico, jurimetria, entre outras inovacoes, o que revela a necessidade de se analisar e debater os riscos correlatos, visando mitiga-los e garantir a seguranca.

Descreva como voce pretende estruturar a participacao das/os palestrantes no workshop

METODOLOGIA: Exposicao de 15 minutos por cada um dos 4 especialistas, sem intervencoes, abordando os pontos descritos acima. Apos, nos 30 minutos finais, Renato Opice Blum levantara pontos polemicos considerando as questoes tratadas pelos representantes de cada um dos setores, as perguntas e consideracoes encaminhadas pelo publico, expondo riscos, previsoes legais e contrapontos, provocando um debate entre os especialistas.

Descreva de que forma voce espera envolver a audiencia presencial e remota

Durante os debates, a audiencia presencial e remota poderao encaminhar perguntas ou suscitar pontos relevantes, via redes sociais, utilizando # previamente combinada entre os presentes. Apos a 4 exposicao, Renato Opice Blum tambem provocara os presentes, para que exponham duvidas ou consideracoes sobre os pontos abordados.

Descreva os resultados pretendidos com a realizacao deste workshop

Espera-se trazer a discussao os pontos mais alarmantes envolvendo IOT e IA e fomentar ideias para o desenvolvimento seguro dessas tecnologias, mitigando os riscos abordados.

Nome do/a moderador/a

Renato Opice Blum

Genero do/a moderador/a

Masculino

Estado do/a moderador

sp

Email do/a moderador/a

renato@opiceblum.com.br

Organizacao do/a moderador/a

Opice Blum Treinamentos

Mini-biografia do/a moderador/a

Mestre pela Florida Christian University, advogado e economista; Prof. coordenador do curso de Direito Digital do INSPER e do MBA em Direito Eletronico da EPD; foi coordenador do 1 curso de Direito Digital da FGV/GVLaw em 2011 e do curso de extensao em Direito Digital da EPM em 2014; Professor da USP; Membro do Conselho Executivo do Estudo Tecnico da Internet das Coisas ? IoT.

A pessoa foi contatada pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

sim

Nome do/a relator/a

Emelyn Zamperlin

Genero do/a relator/a

Feminino

Estado do/a relator/a

sp

Email do/a relator/a

emelyn@opicetreinamentos.com.br

Organizacao do/a relator/a

Opice Treinamentos

Mini-biografia do/a relator

Advogada. Pos-graduada em Direito e Tecnologia pelo PECE da Escola Politecnica da Universidade de Sao Paulo. Bacharel pela Faculdade de Direito de Sao Bernardo do Campo. Membro do Comite de Compliance Digital da LEC (Legal, Ethics and Compliance). Membro do Nucleo de Combate aos Crimes contra a Inocencia da CDDC-OAB/S. Coautora de artigos envolvendo Direito, Tecnologia e Educacao Digital.

A pessoa foi contatada pela/o(s) proponente(s) do workshop e confirmou sua intencao de participar dessa atividade no VII Forum da Internet no Brasil?

sim
