

WORKSHOP

Normalização: Uma Ponte para a Inovação

Standards: a bridge to innovation

IPQ, Almada | 3 novembro 2015

Objetivo Debater sobre o papel fundamental da normalização na competitividade e no desenvolvimento sustentável das nanotecnologias, assim como apresentar a CT 194 "Nanotecnologias" e as atividades que têm vindo a ser desenvolvidas no âmbito do CEN/TC 352 e ISO/ TC 229.

Destinatários Este encontro é dirigido aos profissionais dos diferentes setores da sociedade, público e privado, com intervenção em normalização no âmbito das nanotecnologia e nanomateriais manufacturados.

INSCRIÇÕES

A PARTICIPAÇÃO É GRATUITA

As Inscrições deverão ser enviadas, até **dia 30 de outubro**, inclusive, para o E-mail eventos@ipq.pt ou Telef: 351 212 948 136

Cada entidade poderá inscrever até um número máximo de 3 participantes

O número de participantes é limitado à capacidade da sala

O IPQ tem parque de estacionamento.

PROGRAMA



Ficha de Inscrição

WORKSHOP

Normalização: Uma Ponte para a Inovação

Standards: a bridge to innovation

IPQ, Almada | 3 novembro 2015

Nome

Entidade

E-mail

Organização

Comissão Técnica de Normalização CT 194



Instituto Português da **Q**ualidade

PROGRAMA

14:00	Receção dos participantes/Registration
14:30	Sessão de Abertura/WELCOME Jorge Marques dos Santos, IPQ President Helena Gouveia, ISQ – CT 194 secretary and NANoREG’s national coordinator
14:45	CT-194 NANOTECNOLOGIAS CT-194 Nanotechnologies Luís Almeida, CT 194 Chairman, Universidade do Minho
15:15	BENEFÍCIOS E DESAFIOS DA NORMALIZAÇÃO EM NANOMATERIAIS Benefits and challenges of standardization in nanomaterials Jean-Marc Aublant, CEN/TC 352 Chairman (LNE)
15:45	Coffee Break
16:15	IMPORTÂNCIA DA NORMALIZAÇÃO NA COMPETITIVIDADE E INOVAÇÃO DA INDÚSTRIA E EM PARTICULAR DAS PME Importance of standards for Competitiveness and Innovation in industry and particularly on SMEs Jean-François Aguinaga, Head of Unit for European Standards, DG GROW, European Commission
16:45	MESA REDONDA ROUNDTABLE O PAPEL DA NORMALIZAÇÃO NO CRESCIMENTO SUSTENTÁVEL DA NANOTECNOLOGIA. DIFERENTES EXPERIÊNCIAS E PONTOS DE VISTA The role of standards on nanotechnology sustainable growth. Different experiences and points of view César Martins, Smart Inovation Cláudia Rocha, Smallmatek Francisco Silva, CTCV Ermelinda Barros, IPQ Moderador/Chairman: João Lavinha, INSA
17:45	Encerramento/Close PORTO DE HONRA PORT WINE TASTING

Organização

Comissão Técnica de Normalização CT 194



Instituto Português da **Q**ualidade