

Journée Mondiale de la Réfrigération 2020

Table ronde sur la chaîne du froid : Etat des lieux et les perspectives du secteur de la réfrigération en Tunisie dans le cadre de l'amendement de Kigali au protocole de Montréal

Vendredi 26 Juin 2020

*** **

Ordre du jour

9h00 - 9h30	Accueil des participants
9h30	Ouverture de la table ronde: Allocution de Monsieur Youssef HAMMAMI, Coordinateur de l'Unité Nationale d'Ozone -ANPE
Session 1: La chaîne du froid	
9h45	Présentation des efforts de la Tunisie en matière d'élimination des fluides frigorigènes nuisibles à la couche d'ozone dans le cadre du protocole de Montréal, Mr Youssef HAMMAMI, Coordinateur de l'Unité Nationale d'Ozone - ANPE
10h00	Discours de Monsieur Didier COULOMB, Directeur Général de l'Institut International du Froid (IIF)
10h10	Présentation du rôle et l'importance de la chaîne du froid en Tunisie, Mme Halima THRAYA – Déléguée de la Tunisie auprès de l'Institut International du Froid (IIF)
Session 2: Le secteur du froid en Tunisie en chiffres	
11h25	Présentation des résultats de l'étude technico-économique sur les fluides frigorigènes et technologies alternatives aux HFCs du secteur de la réfrigération et de la climatisation, Mr Noureddine BELHEDI, Consultant
11h40	Présentation sur les appuis d'évolution de la chaîne du froid en Tunisie, Mme Raoudha MASSAOUDI, Présidente de l'Association Tunisienne de la Réfrigération et de la Climatisation (ATRC)
Session 3: Vers l'instauration d'un système national de certification des techniciens et des sociétés de services dans le secteur de la réfrigération de la climatisation et de pompes à chaleur	
12h00	Présentation du cadre réglementaire de la certification, Mr Youssef HAMMAMI Coordinateur de l'Unité Nationale d'Ozone - ANPE
12h15	Présentation sur les équipements et outils de services nécessaires pour les techniciens certifiés : Exposition d'un lot (machine de récupération, détecteur de fuites, etc...), Mr Zouheir LANDOLSI, Consultant et Vice Président de l'ATRC
12h30	Débat
13h00	Cocktails et clôture de la table ronde