

Appel de mise en service (MES) Appareils & Produits

Interlocuteur MES / Installateur	E-mail		Je n'ai pas d'adresse e-mail <input type="checkbox"/>
	Entreprise		
	Contact	N°-Tél.	

Indications sur l'objet	Type de MES	<input type="checkbox"/> Première MES (chantier)	<input type="checkbox"/> MES définitive (Instruction comprise)	
	Objet	<input type="checkbox"/> Nouvelle construction	<input type="checkbox"/> Assainissement	
		Nom	N°-Tél.	
		Rue / N°		
		NPA / Lieu		
	MES pour l'appareil	<input type="checkbox"/> Pompe à chaleur <input type="checkbox"/> Solaire	autres	
		Produit		
		N° d'ordre	N° de série	
		Remarques / Indications importantes		
		Prg. dessiccation chape SIA 251:2018 (uniquement par chauffant électrique) <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui		
Système module pompe à chaleur (MES selon les directive-cadre GSP) <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui				
Formulaire de confirmation contre le bruit «Cercle Bruit»: activer mode silence? <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui				

Conditions pour une MES réussie	Circuit Chauffage & Solaire	Disponibilité opérationnelle de l'installation assurée selon SICC BT102-01 testée, remplie et purgée avec succès. Température min. de 20° dans le circuit de chauffage atteinte.	<input type="checkbox"/> Oui
	Source de chaleur PAC air/eau	Canaux d'air montés et grille de protection ventilateur en place.	<input type="checkbox"/> Oui
	Source de chaleur PAC Sol/eau et PAC eau /eau	Disponibilité opérationnelle de l'installation sonde géothermique / systèmes de circuit intermédiaire assurée, testée, remplie et purgée avec succès, Type de sonde à eau glycolée est déclaré sur l'installation (avec étiquette).	<input type="checkbox"/> Oui
	Eau chaude sanitaire	Disponibilité opérationnelle conformément à SIA 385/1 assurée.	<input type="checkbox"/> Oui
	Installation électrique	<input type="checkbox"/> Installation définitive <input type="checkbox"/> Installation provisoire = restriction de la garantie	
Premier test effectué avec succès conformément à OIBT art. 24. Installation est validée pour la mise en service par un électricien.		<input type="checkbox"/> Oui	

Je confirme que les informations ci-dessus seront réalisées d'ici la mise en service.

Date _____ Nom _____

Rendez-vous		Date	Heure d'arrivée technicien	OK d'ait
	Date souhaitée			<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
	Date remplacement			<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
	Date définitive			<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui
Remarques / Indications importantes				



- Les demandes de rendez-vous sont à soumettre **au moins 5 jours ouvrables** (installation spécial 10 jours) avant la date de la MES souhaitée. **Sept. à mars, minimum 10 jours ouvrables** (installation spécial 20 jours).
- La date définitive y compris le temps de référence pour l'intervention vous sera notifiée par écrit.
- Le formulaire dûment / correctement rempli empêche les dépenses supplémentaires inutiles et garantit une MES réussie.
- Les défauts sur place qui génèrent un retard et / ou des frais supplémentaires pour la MES seront facturés à l'appellant de la MES.

--- à envoyer à verkaufid-fr@ait-schweiz.ch ---

V05a_fr