



Code	Type de défaut	Affichage	Contrôler
06 ou 07 ou 08	boucle capteur chauffage (CTN 2) boucle capteur eau chaude sanitaire (CTN 1) boucle capteur réservoir (CTN 3). nota : un défaut de cette CTN ne bloque pas la chaudière	 FF	<ul style="list-style-type: none"> ✈ circuits ouverts ou en court-circuit, vérifier : <ul style="list-style-type: none"> ✈ la résistance du capteur (12500 Ω à 20 °C, 1750 Ω à 70 °C) ✈ décliper le capteur de la tubulure : si la chaudière se réallume, alors la CTN est en contact avec la masse : changer le capteur ✈ humidité de la CTN possible : la sécher
09	boucle capteur de pression d'eau (Cp)	idem	<ul style="list-style-type: none"> ✈ capteur en court-circuit ou en défaut d'isolement ✈ vérifier les raccordements électriques
12	interface utilisateur	idem	<ul style="list-style-type: none"> ✈ possible humidité de l'interface, la sécher ou la changer ✈ mauvaise connexion à la carte
13	carte principale	idem	<ul style="list-style-type: none"> ✈ ce défaut peut être occasionnel : <ul style="list-style-type: none"> ✈ éteindre la chaudière (OFF), attendre environ 5 s puis la rallumer (ON) ✈ si le défaut persiste, changer la carte principale
14	limiteur de température (assuré par la CTN départ chauffage; CTN 2)	idem	<ul style="list-style-type: none"> ✈ CTN eau chaude déclipée ✈ vanne 3 voies bloquée en chauffage alors que la chaudière est en sanitaire ✈ pompe défectueuse ✈ débit chauffage faible (radiateurs fermés)
15	défaut de moteur pas à pas	idem	<ul style="list-style-type: none"> ✈ connexion du moteur ou défaut moteur
16	fuite gaz par EVS	idem	<ul style="list-style-type: none"> ✈ contrôler l'électrovanne de sécurité
17	tension réseau trop faible	idem	<ul style="list-style-type: none"> ✈ tension min. d'allumage = 175V
20	défaut de communication	idem	<ul style="list-style-type: none"> ✈ ce défaut peut être occasionnel et furtif <ul style="list-style-type: none"> ✈ sinon vérifier carte
21	manque d'eau dans le circuit primaire		<ul style="list-style-type: none"> ✈ faire l'appoint d'eau