

Family FR	Action type FR	Libellé court FR
1- Enveloppe bâtiment	Isoler par l'extérieur (ITE) les façades	1_1_ITE_facade
1- Enveloppe bâtiment	Isoler par l'extérieur (ITE) la toiture	1_2_ITE_toiture
1- Enveloppe bâtiment	Installer une toiture végétalisée	1_3_vegetaliser_toiture
1- Enveloppe bâtiment	Végétaliser une façade	1_4_vegetaliser_facade
1- Enveloppe bâtiment	Appliquer peinture anti-chaleur sur toiture	1_5_peinture_roof
1- Enveloppe bâtiment	Isoler par l'intérieur (ITI)	1_6_iti
1- Enveloppe bâtiment	Protéger du soleil la façade / les menuiseries (brise-soleil, store, films solaires, arbres,...)	1_7_protection_soleil_menuiseries_facade
1- Enveloppe bâtiment	Remplacer menuiseries extérieures par modèle plus performant sur le plan énergétique	1_8_remplacer_menuiseries_exterieures
1- Enveloppe bâtiment	Isoler le plancher bas en contact avec un vide sanitaire ou un terre-plein	1_9_isoler_plancher_bas
1- Enveloppe bâtiment	Isoler le plancher haut (combles ou terrasse)	1_10_isoler_plancher_haut
1- Enveloppe bâtiment	Remplacer façade existante (mur-rideau, ...) par solution écoénergétique	1_11_remplacer_facade_existante
1- Enveloppe bâtiment	Autre action sur l'enveloppe	1_12_autre_action_enveloppe
2- Eclairage	Éteindre éclairage dès que les espaces intérieurs sont inoccupés (détecteurs de présence)	2_1_eteindre_quand_inoccupe
2- Eclairage	Graduer l'éclairage intérieur / extérieur en fonction des apports de lumière du jour	2_2_graduer_eclairage
2- Eclairage	Réduire durée éclairage extérieur la nuit et l'éteindre le plus tôt possible	2_3_reduire_eclairage_exterieur
2- Eclairage	Optimiser l'apport d'éclairage naturel (créer puit de lumière, changer menuiseries, vitrages)	2_4_maximiser_eclairage_naturel
2- Eclairage	Moderniser l'éclairage avec des sources lumineuses économes en énergie	2_5_modemiser_eclairage
2- Eclairage	Eteindre les écrans de publicité & les enseignes lumineuses la nuit le plus tôt possible	2_6_eteindre_pub_enseigne
2- Eclairage	Installer un système de commande de l'éclairage	2_7_installer_systeme_commande
2- Eclairage	Piloter l'éclairage depuis le système d'automatisation et de contrôle du bâtiment (BACS)	2_8_raccorder_eclairage_BACS
2- Eclairage	Autre action sur l'éclairage	2_9_autre_action_eclairage
3- Réglage CVC	Réduire la saison de chauffe (retarder le début et avancer la fin)	3_1_reduire_saison_chauffe
3- Réglage CVC	Baisser t° chauffage quand site inoccupé sur courte durée (par ex. 16°C nuit & WE)	3_2_baisser_temp_nuit_we
3- Réglage CVC	Mettre le bâtiment hors-gel (7°C) lorsqu'inoccupé pendant plus de 3 jours	3_3_hors_gel
3- Réglage CVC	Optimiser t° consigne climatisation et diminuer t° chauffage suivant réglementation	3_4_clim_26_degres_chauffage_19
3- Réglage CVC	Adapter t° aux besoins, par ex. à l'aide de thermostats / détection / zonage	3_5_regul_thermostat_detecteur

3- Réglage CVC	Asservir apport air neuf au taux d'occupation (sauf pièces humides)	3_6_ventilation_taux_occupation
3- Réglage CVC	Prioriser mode chauffage PAC sur équipement hybride PAC – gaz	3_7_prioriser_mode_pac_hybride
3- Réglage CVC	Décaler horaire remise en chauffe pour éviter appel de Puissance en heure de pointe	3_8_decaler_remise_chauffe
3- Réglage CVC	Couper l'alimentation des équipements non utilisés sur une période prolongée	3_9_couper_atim_si_non_utilise
3- Réglage CVC	Vérifier réglage HP BP flottante sur centrale eau glacée	3_10_hp_bp_flottante
3- Réglage CVC	Vérifier réglage freecooling	3_11_freecooling
3- Réglage CVC	Vérifier réglage des lois d'eau	3_12_loi_d_eau
3- Réglage CVC	Autre action réglage CVC	3_13_autre_reglage_cvc
4- Maintenance CVC	Mettre en place un protocole de maintenance de tous les équipements CVC	4_1_reviser_equipements_CVC
4- Maintenance CVC	Mettre en place un monitoring des indicateurs de performance de l'installation CVC	4_2_monitoring_performance_cvc
4- Maintenance CVC	Rétro-commissionner régulièrement les installations CVC	4_3_retro_commissionning_CVC
4- Maintenance CVC	Vérifier régulièrement état des pompes de circulation chauffage & eau glacée	4_4_verifier_pompe_boucle_eau
4- Maintenance CVC	Contrôler régulièrement l'eau des réseaux hydrauliques et traiter au besoin	4_5_controler_reseau_hydraulique
4- Maintenance CVC	Désembouer réseau hydraulique / installer filtres anti-boues	4_6_desembouer_filtres_antiboues
4- Maintenance CVC	Installer / remplacer des filtres à air performants, adaptés au besoin	4_7_filtres_air
4- Maintenance CVC	Autre action maintenance CVC	4_8_autre_maintenance_CVC
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Remplacer équipement énergivore et/ou en fin de vie en adaptant la puissance installée	5_1_replacement_equipement
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Installer nouvel équipement performant du point de vue énergétique & environnemental	5_2_installation_nouvel_equipement
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Isoler canalisations de chauffage / eau glacée	5_3_isoler_reseau_chauffage_eg
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Installer régulateur de cascade sur une installation comprenant plusieurs chaudières	5_4_regulateurs_chaudières_en_cascade
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Installer modules d'équilibrage automatique du réseau	5_5_module_equilibrage_reseau
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Installer VMC double flux	5_6_vmc_double_flux
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Installer des sondes CO2 pour moduler le débit de la ventilation en f° de l'occupation	5_7_regulation_sonde_CO2
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Mettre en place une récupération de chaleur issue de l'air extrait ou d'un process	5_8_recupe_chaleur_air_extrait_process
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Installer déstratificateur dans locaux chauffés avec grande hauteur sous plafond	5_9_destratificateur
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Mettre en place un système de freecooling	5_10_freecooling
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Raccorder le bâtiment à un réseau urbain de chaleur ou de froid	5_11_raccord_reseau_urbain
5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Mettre en place le pilotage du CVC via une GTB	5_12_pilotage_cvc_via_gtb

5- Travaux CVC (hors abandon gaz & fioul)	Autre travaux CVC	5_13_autres_travaux_CVC
6- EnR / Abandon énergies fossiles	Remplacer chauffage gaz / fioul par pompe(s) à chaleur	6_1_remplacer_chauffage_gaz_fioul_par_pac
6- EnR / Abandon énergies fossiles	Remplacer chauffage gaz / fioul par chaudière biomasse	6_2_remplacer_chauffage_gaz_fioul_par_biomasse
6- EnR / Abandon énergies fossiles	Remplacer chauffage gaz / fioul par raccordement réseau de chaleur	6_3_remplacer_par_reseau_chaleur
6- EnR / Abandon énergies fossiles	Tendre vers l'abandon du gaz sur site déjà équipé d'appareils hybrides PAC-gaz	6_4_privilegier_mode_pac_sur_hybride
6- EnR / Abandon énergies fossiles	Installer EnR : photovoltaïque / solaire thermique / éolienne / géothermie / ...	6_5_installer_energie_renouvelable
6- EnR / Abandon énergies fossiles	Installer / maintenir unités stockage d'énergie thermique / électrique	6_6_unite_stockage_energie
6- EnR / Abandon énergies fossiles	Installer et maintenir une micro-installation de cogénération	6_7_cogeneration
6- EnR / Abandon énergies fossiles	Autre action EnR / abandon gaz & fioul	6_8_autre_action_ENR_abandon_gaz_fioul
7- Eau chaude sanitaire	Optimiser la production d'ECS en fonction des besoins et adapter l'installation si nécessaire	7_1_adapter_production_ECS_au_besoin
7- Eau chaude sanitaire	Arrêter la production d'eau chaude, sauf cas indispensable	7_2_arreter_production_ecs_si_possible
7- Eau chaude sanitaire	Isoler ballon ECS, réseau ECS et points singuliers (échangeurs, vannes 3 voies, ...)	7_3_isoler_ballon_reseau
7- Eau chaude sanitaire	Récupérer énergie sur eaux grises ou air extrait pour préchauffage ECS	7_4_recuperer_energie_pour_ECS
7- Eau chaude sanitaire	Installer système ECS solaire	7_5_installer_ecs_solaire
7- Eau chaude sanitaire	Installer système ECS thermodynamique	7_6_installer_ecs_thermodynamique
7- Eau chaude sanitaire	Autres Réglage / travaux ECS	7_7_autre_action_ECS
8- Comptage & suivi énergie eau	Cartographier les compteurs / sous-compteurs énergie	8_1_cartographie_comptage_energie
8- Comptage & suivi énergie eau	Mettre en place télérelève / système de management de l'énergie	8_2_telereleve_systeme_management_energie
8- Comptage & suivi énergie eau	Installer ou remplacer des sous-compteurs énergie	8_3_sous_compteurs_energie
8- Comptage & suivi énergie eau	Cartographier les compteurs / sous-compteurs eau	8_4_cartographie_compteurs_eau
8- Comptage & suivi énergie eau	Mettre en place télérelève / système de management de l'eau	8_5_telereleve_systeme_management_eau
8- Comptage & suivi énergie eau	Installer ou remplacer des sous-compteurs eau	8_6_sous_compteurs_eau
8- Comptage & suivi énergie eau	Autre action comptage suivi	8_7_autre_action_comptage_suivi
9- BACS / gtb	Installer / moderniser une GTB avec une classe C a minima selon norme ISO 52120-1:2022	9_1_installer_moderniser_gtb
9- BACS / gtb	Inspecter régulièrement le bon fonctionnement de la GTB et optimiser son paramétrage	9_2_inspection_fonctionnement_gtb
9- BACS / gtb	S'assurer que la GTB intègre un suivi avec historisation des consommations énergétiques	9_3_suivi_conso_energie
9- BACS / gtb	Mettre en place un plan de formation sur l'utilisation des équipements connectés à la GTB	9_4_plan_formation_utilisation_gtb
9- BACS / gtb	Mettre en place / tenir à jour le carnet de GTB incluant l'analyse fonctionnelle	9_5_carnet_gtb

9- BACS / gtb	Vérifier mise à jour des logiciels GTB (sécurité, efficacité énergétique...)	9_6_mise_a_jour_logiciel_gtb
9- BACS / gtb	Raccorder au BACS les équipements énergivores, y compris ascenseurs, cuisines, IRVE	9_7_bacs_equipements_energivores
9- BACS / gtb	Connecter le BACS à un dispositif de flexibilité du réseau électrique	9_8_connecter_BACS_flex
9- BACS / gtb	Connecter le BACS à la météo et l'activité prévisionnelle du site pour anticiper les besoins	9_9_connecter_gtb_meteo_et_activite
9- BACS / gtb	Autre action BACS / GTB	9_10_autre_action_BACS_GTB
10- Froid alimentaire	Maximiser remplissage des meubles réfrigérés	10_1_remplissage_meuble_froid
10- Froid alimentaire	Vérifier bon réglage HP BP flottante centrale froid positif ou négatif	10_2_reglage_hp_bp_flottante_centrales
10- Froid alimentaire	Remplacer meubles froid alimentaire en fin de vie	10_3_remplacer_meubles_froid
10- Froid alimentaire	Remplacer centrale froid alimentaire en fin de vie	10_4_remplacer_centrales
10- Froid alimentaire	Retrofit fluide frigorigène installation froid positif ou négatif	10_5_retrofit_fluide_frigorigene
10- Froid alimentaire	Remplacer / Améliorer la GTC froid alimentaire	10_6_remplacer_gtc_froid_alimentaire
10- Froid alimentaire	Installer portes performantes sur meubles frigorifiques	10_7_installerportes_meubles_froid
10- Froid alimentaire	Récupérer les calories frigo pour un autre usage (ECS, préchauffage, ...)	10_8_recuperer_calories_frigo
10- Froid alimentaire	Autre action froid alimentaire	10_9_autre_action_froid_alimentaire
11- Organisation / communication	Veiller à la fermeture des portes / ouvrants des zones chauffées ou climatisées	11_1_fermeture_espaces_chauff_clim
11- Organisation / communication	Planifier regroupement des personnes présentes sur site dans zones prédéfinies	11_2_regrouper_presents_sur_site
11- Organisation / communication	Organiser l'occupation des espaces du site pour limiter les besoins de chaleur / climatisation	11_3_organiser_occupation_du_site
11- Organisation / communication	Mettre en sommeil tout ou partie du site en définissant des plages de fermeture	11_4_femer_1_jour_par_semaine
11- Organisation / communication	Animer un comité avec toutes les parties prenantes pour définir et suivre un plan d'action	11_5_comite_plan_action
11- Organisation / communication	Désigner 1 référent - ou 1 équipe pluridisciplinaire - en charge du plan d'action	11_6_designer_un_referent_par_site
11- Organisation / communication	Communiquer sur nouveaux réglages afin d'en favoriser l'acceptation et motiver les efforts	11_7_comm_pour_faire_accepter
11- Organisation / communication	Rendre ludique l'effort commun, par exemple sous forme de jeu participatif	11_8_rendre_ludique_effort_commun
11- Organisation / communication	Sensibiliser aux écogestes, notamment pour réduire appels de P. en période tension réseau	11_9_sensibiliser_aux_ecogestes
11- Organisation / communication	Autre action organisation / communication	11_10_autre_action_organ_comm
12- Achats responsables	Augmenter le % EnR garantie d'origine dans le contrat fourniture énergie	12_1_enr_garantie_origine
12- Achats responsables	Recourir aux PPA dans la stratégie d'achat pour inciter aux développements des EnR	12_2_power_purchase_agreement
12- Achats responsables	Intégrer l'obtention de Certificats d'Economie d'Energie dans la démarche d'achat	12_3_integrer_cee_dans_strategie_achat
12- Achats responsables	Privilégier achats à faible impact en intégrant durée de vie, TCO, externalité positive	12_4_privilegier_achats_a_faible_impact

12- Achats responsables	Inciter les achats à favoriser le réemploi, notamment sur les matériaux de 2 nd œuvre	12_5_favoriser_reemploi_dans_les_achats
12- Achats responsables	Mettre en place au sein de l'entreprise une charte d'achat responsable	12_6_charte_achat_responsable
12- Achats responsables	Autre action sur les achats responsables	12_7_autre_action_achats_responsables
13- Eau	Systématiser recherche de fuite et être réactif suite à détection de fuite	13_1_recherche_reactivite_fuite_eau
13- Eau	Raccorder les organes de pilotage de la distribution d'eau à la GTB	13_2_raccorder_pilotage_eau_a_la_gtb
13- Eau	Mettre en place une collecte des eaux grises pour les réutiliser	13_3_collecte_reutilisation_eaux_grises
13- Eau	Installer un récupérateur d'eaux pluviales	13_4_installer_recuperateur_ep
13- Eau	Réinjecter les eaux de pluie dans les usages le permettant	13_5_reinjecter_EP_dans_usages_autorises
13- Eau	Mettre en place équipements hydro-économiques	13_6_equipements_hydroeconomiques
13- Eau	Autre action sur les consommations d'eau	13_7_autre_action_sur_eau
14- Numérique	Réaliser un audit énergétique des équipements IT sur site	14_1_audit_energetique_IT
14- Numérique	Paramétrer mise en veille / extinction automatique des systèmes	14_2_mise_en_veille_extinction_automatique
14- Numérique	Mettre en place une coupure centralisée des équipements bureautique	14_3_coupure_centralisee_bureautique
14- Numérique	Se concerter avec l'IT pour ajuster t° consigne clim. salle serveur au max. acceptable	14_4_temperature_clim_salle_serveur
14- Numérique	Prôner la sobriété numérique quant aux flux (vidéo, pièces jointes email, ...)	14_5_proner_sobriete_numerique_usages
14- Numérique	Prôner la sobriété numérique quant aux données stockées	14_6_proner_sobriete_numerique_stockage
14- Numérique	Réduire temps d'utilisation & luminosité écrans dans espaces communs, yc ascenseur	14_7_reduire_temps_ecran_diffusion
14- Numérique	Récupérer l'énergie produite par les serveurs (préchauffage eau, ...)	14_8_recuperer_energie_serveurs
14- Numérique	Opter pour prestataire d'hébergement signataire du code européen des datacenters	14_9_code_europeen_datacenter
14- Numérique	Autre action sur le numérique	14_10_autre_action_numerique
15- Biodiversité	Effectuer un diagnostic biodiversité du site en intégrant un référentiel harmonisé tel que CBSH ou GBS	15_1_effectuer_diag_biodiversite
15- Biodiversité	Formaliser un plan d'action pour gérer la biodiversité sur le site	15_2_plan_gestion_biodiversite
15- Biodiversité	Mettre en place un traitement raisonné des espaces verts, respectueux de la biodiversité	15_3_traitement_espaces_verts
15- Biodiversité	Installer des abris pour la faune sur les espaces extérieurs et sur le bâti	15_4_installer_habitat_faune
15- Biodiversité	Végétaliser les espaces en pleine terre en privilégiant les essences indigènes autonomes en eau	15_5_vegetalisation_pleine_terre
15- Biodiversité	Renaturer les espaces extérieurs artificialisés : parkings, cours de service, parvis, pieds de murs, ...	15_6_renaturer_zone_artificialisee
15- Biodiversité	Installer de la végétation hors sol quand la végétalisation pleine terre n'est pas possible	15_7_vegetalisation_hors_sol
15- Biodiversité	Mettre en place de l'éco-pâturage	15_8_eco_paturage

15- Biodiversité	Veiller à ce que l'éclairage du site respecte l'obscurité nocturne nécessaire à la biodiversité	15_9_eclairage_trame_noire
15- Biodiversité	Rendre les espaces verts accessibles et ludiques pour les utilisateurs du site	15_10_accessible_et_ludique
15- Biodiversité	Communiquer sur les actions en faveur de la biodiversité	15_11_communiquer_biodiversité
15- Biodiversité	Autre action sur la biodiversité	15_12_autre_action_biodiversité
16- Mobilité	Elaborer un plan de mobilité douce du site pour réduire les émissions liées au trafic routier	16_1_plan_mobilite_douce
16- Mobilité	Adapter le site aux utilisateurs de vélo (locaux & accès sécurisés, douches, réparation...)	16_2_adapter_site_velo
16- Mobilité	Mettre à disposition des collaborateurs des solutions de mobilité douce à tarif préférentiel	16_3_solutions_mobilite_tarif_preferentiel
16- Mobilité	Inciter financièrement les collaborateurs du site à limiter leurs déplacements en voiture	16_4_incitation_limiter_deplacements
16- Mobilité	Installer / maintenir des IRVE (Installation Recharge Véhicules Electriques)	16_5_installer_maintenir_ive
16- Mobilité	Mettre en œuvre des solutions d'autopartage	16_6_solution_autopartage
16- Mobilité	Communiquer sur le plan de mobilité	16_7_communiquer_plan_mobilite
16- Mobilité	Autre action sur la mobilité	16_8_autre_action_mobilite
17- Réduction & gestion des déchets	Réaliser un audit pour identifier les types de déchets et les exutoires disponibles	17_1_realiser_audit_dechets
17- Réduction & gestion des déchets	Suivre ratio d'intensité déchets du site - par ex. kg/occupant ou kg/m2 - et communiquer	17_2_suivre_ratio_dechets
17- Réduction & gestion des déchets	Organiser traitement de certains déchets in situ pour limiter le % envoyé en décharge	17_3_organiser_traitement_in_situ
17- Réduction & gestion des déchets	Sensibiliser les utilisateurs du site à la limitation de production de déchets et au recyclage	17_4_sensibiliser_recyclage
17- Réduction & gestion des déchets	Inciter financièrement les utilisateurs du site à réduire leurs déchets / à augmenter le tri	17_5_bonus_reduction_dechets
17- Réduction & gestion des déchets	Favoriser le réemploi, par exemple réemploi de mobilier lors d'un réaménagement de bureaux	17_6_favoriser_reemploi
17- Réduction & gestion des déchets	Organiser l'utilisation systématique de contenants & couverts réutilisables	17_7__contenants_couverts
17- Réduction & gestion des déchets	Autre action sur la réduction et la gestion des déchets	17_8_autre_reduction_gestion_dechets
18- Adaptation au risque climatique	Réaliser une étude globale d'exposition aux risques climatiques, sans visite sur site	18_1_etude_a_distance_expo_risque
18- Adaptation au risque climatique	Réaliser un audit sur site de résilience de l'actif (îlots de chaleur, inondation, ...)	18_2_audit_sur_site_resilience_risque
18- Adaptation au risque climatique	Mettre en place un plan de résilience du bâtiment et de continuité de l'activité	18_3_mettre_en_place_plan_resilience
18- Adaptation au risque climatique	Perméabiliser tout ou partie des surfaces de parking	18_4_permeabiliser_parking
18- Adaptation au risque climatique	Créer espace ombragé sur zones piétons & parking (arbres, ombrière végétale ou PV, ...)	18_5_creeer_espace_ombrage
18- Adaptation au risque climatique	Créer ou améliorer les noues	18_6_noues
18- Adaptation au risque climatique	Créer ou améliorer les bassins de rétention	18_7_bassins_retention
18- Adaptation au risque climatique	Effectuer diagnostic gestion de l'eau à la parcelle & intensité de déconnexion au réseau	18_8_diag_deconnexion_reseau

18- Adaptation au risque climatique	Prévenir risque éventuel d'exposition aux feux de forêt (débranchement, pare-feux, ...)	18_9_risque_exposition_feu_foret
18- Adaptation au risque climatique	Autre action adaptation risque climatique	18_10_autre_action_adaptation_climat
19- Autres actions environnementales	Réaliser l'audit énergétique d'un site	19_1_realiser_audit_batiment
19- Autres actions environnementales	Etablir un bilan carbone du site	19_2_etablir_bilan_carbone
19- Autres actions environnementales	Calculer le « payback carbone » d'un projet de rénovation	19_3_payback_carbone_projet_reno
19- Autres actions environnementales	Modéliser la trajectoire carbone 2050 du site, à l'aide d'un outil connecté au plan d'actions	19_4_outil_modelisation_trajectoire
19- Autres actions environnementales	Suivre dans le temps le plan d'action du site au format Fidji ACT	19_5_outil_suvi_plan_format_fidji_act
19- Autres actions environnementales	Mettre en place une base de connaissance des équipements du site	19_6_base_connaissance_equipements
19- Autres actions environnementales	Obtenir niveau élevé certification environnementale pour le bâtiment	19_7_in_use_very_good_batiment
19- Autres actions environnementales	Obtenir niveau élevé certification environnementale pour la gestion du bâtiment	19_8_in_use_very_good_pilotage
19- Autres actions environnementales	Identifier et prévenir les risques à fort impact carbone (incendie, fuites fluides frigorigènes...)	19_9_risques_fort_impact_carbone
19- Autres actions environnementales	Mettre en place un Contrat de Performance Energétique « Service » et / ou « travaux »	19_10_cpe_service_travaux
19- Autres actions environnementales	Autre action environnementale	19_11_autre_action_environmentement