

Formulaire concernant l'examen de la compatibilité climatique

- L'examen de la compatibilité climatique doit permettre d'estimer et de représenter en toute transparence l'impact d'une affaire sur les émissions de gaz à effet de serre à Bienne.
- Le catalogue ci-après couvre toutes les sources d'émission de gaz à effet de serre de la Ville de Bienne.
- La compatibilité climatique de l'affaire doit toujours être évaluée par rapport à la variante zéro, c'est-à-dire à l'état en cas de renonciation à l'affaire.
- Chaque indicateur est évalué sur une échelle de points allant de -2 à +2:
 - 2: indique une forte réduction des émissions influencées par cet indicateur
 - +2: indique une forte augmentation des émissions influencées par cet indicateur
- Si vous vous attendez à des changements au niveau des indicateurs pris en compte, donc si vous cochez un point autre que «0», indiquez brièvement pourquoi ces changements sont attendus.
- Veuillez vous adresser au Service de l'environnement pour toute question (032 326 16 19, environnement@biel-bienne.ch).

Titre de l'affaire:	Cliquez ici pour saisir du texte.					
Catégorie	Saisie [x]					Commentaire
	-2	-1	0	+1	+2	
Transport/trafic						
L'affaire augmente (+) / diminue (-) le TIM et/ou le trafic des poids lourds.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.
L'affaire engendre un transfert de la répartition modale vers le TIM (+) ou vers d'autres formes de déplacement (mobilité douce, TP) (-).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.
L'affaire fait baisser (-) la consommation de diesel/d'essence en encourageant des énergies renouvelables comme sources de propulsion.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.
Chauffage						
L'affaire fait augmenter (+) / baisser (-) le nombre de locaux devant être chauffés.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.
L'affaire fait augmenter (+) / baisser (-) les déperditions de chaleur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.
L'affaire engendre plus (+) / moins (-) de chauffage aux énergies fossiles.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.
Électricité						
L'affaire fait augmenter (+) / baisser (-) la consommation d'électricité provenant d'énergies non renouvelables (le courant d'ESB provenant à 100% d'énergies renouvelables).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.
Émissions grises						
L'affaire fait augmenter (+) / baisser (-) les émissions grises. (Il s'agit des émissions de gaz à effet de serre dues à la production et au transport de produits consommés par la population biennoise, p. ex. liées à la fabrication et au transport d'appareils informatiques, de matériaux de construction ou de produits agricoles.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.
Autres sources d'émissions						
L'affaire fait augmenter (+) / baisser (-) les émissions provenant d'autres sources. (Il s'agit p. ex. d'émissions issues de processus industriels comme des machines fonctionnant au diesel, d'un changement d'affectation des sols ou d'engins de chantier.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cliquez ici pour saisir du texte.