

VILLE DE MONTBRISON

REGIE DES RESTAURANTS

- * Restaurants Scolaires
 - * Restaurant "Comtes de Forez"
 - * Restaurant du Foyer Résidence
- PARC DES COMTES DE FOREZ

Entrées et desserts régulièrement composés de produits locaux

produits régionaux

produits BIO

SEMAINE :

3

DU : 15 janvier 2018

AU : 22 janvier 2018

le pain servi est produit dans une boulangerie montbrisonnaise

	RESTAURANT COMTES DE FOREZ	FOYER RESIDENCE	SCOLAIRES / PAUL CEZANNE
LUNDI 15	Choix d'entrées doré de hoki choux fleurs braisés spaghettis à la bolognaise Fromages au choix Desserts au choix	Choix d'entrées doré de hoki choux fleurs braisés Fromages au choix Desserts au choix	betteraves en salade tomate farcie riz créole st moret dessert lacté
MARDI 16	Choix d'entrées aiguillette de poulet pommes sautées endives au jambon Fromages au choix Desserts au choix	Choix d'entrées aiguillette de poulet pommes sautées Fromages au choix Desserts au choix	lentilles en salade poisson pané choux fleurs braisés fourme de Montbrison tarte aux abricots
MERCREDI 17	Choix d'entrées cuisse de poulet riz au curry fricandelle blettes à la provençale Fromages au choix Desserts au choix	Choix d'entrées cuisse de poulet riz au curry Fromages au choix Desserts au choix	salade verte spaghettis à la bolognaise fromage compote
JEUDI 18	Choix d'entrées rôti de porc julienne de légumes gratin de poissons ebly Fromages au choix Desserts au choix	Choix d'entrées rôti de porc julienne de légumes Fromages au choix Desserts au choix	macédoine de légumes aiguillette de poulet pommes sautées yaourt fermier framboise compote
VENDREDI 19	Choix d'entrées escalope sauce milanaise frites paupiette de veau petits pois à la française Fromages au choix Desserts au choix	Choix d'entrées escalope sauce milanaise frites Fromages au choix Desserts au choix	friand au fromage rôti de porc julienne de légumes petit filou fruit
SAMEDI 20		Entrée paupiette de veau petits pois à la française Yaourt ou fromage Dessert	
LUNDI 22			paupiette de veau petits pois à la française