



Menu de la semaine

Du Lundi 16 Septembre au Vendredi 20 Septembre 2019

Midi



Soir

Semaine 38	Lundi (Midi)	Mardi (Midi)	Mercredi (Midi)	Jeudi (Midi)	Vendredi (Midi)
Entrée	Mâche vitaminé (Mâche grany orange mozzarella)	Artichauts emmental tomates en salade	Mousse de canard	Salade d'endives garnie	Quiche Lorraine maison
	salade framboisée	Brocolis sauce ravigote	Terrine de poisson	Carottes aux éclats de noisette	Quiche de choux romanesco saumon fumé
Viandes	Cubes de poisson aux 3 céréales	Lasagnes aux légumes	Colin sauce citron	Noix de joue de porc braisée	Paleron de bœuf au jus PRODUITS LOCAUX
	Paupiette de dinde braisée	Hachis parmentier au Soja	Rôti de porc sauce champignons PRODUITS LOCAUX	Omelette à l'espagnole	Poule au pot
Légumes	Petits pois et carottes	Mesclun	Gratin de blettes	Epinards aux champignons	Jardinière de légumes maison
Féculents	Spicy potatoes	Mesclun	Riz	Pommes sautées	Pommes de terre persillées
Produits laitiers	Mimolette	Petit suisse nature sucré	Mini pavé d'affinois le Brin	Chamois d'or	Vache qui rit
Dessert	Prune	Tarte pomme-rhubarbe	Raisin	Fromage blanc et myrtilles	Dessert de fruits aux pommes
	Fruits crus	Tarte aux prunes	Fruits crus	Fromage blanc et mangues	Dessert de fruits aux pommes / banane

Menu végétarien

	Lundi (Soir)	Mardi (Soir)	Mercredi (Soir)	Jeudi (Soir)
Entrée	Velouté Choisy	Concombre et maïs	macédoines au curry	carottes au citron
Viandes	Panini	Salade farfalles tomate mozzarella	Tarte aux légumes	Gratin coquille jambon cru ricotta
Légumes			Frisée vinaigrette	salade verte
Dessert	Yaourt	Pêche melba	salade kiwi banane	Pomme

La Directrice

Le Gestionnaire



Ici nous mangeons du pain local
Pain céréales, campagne



Information: " présence d'allergènes possible dans la composition des plats"
Voici les 14 aliments les plus allergisants: gluten, œuf, arachide, lait et produit à base de lait, céleri, sésame, lupin, crustacés, poisson, soja et produits à base de soja, fruits à coque, moutarde et produits à base de moutarde, anhydrite sulfureux et sulfites et mollusques