



MENUS DU LUNDI 14 NOVEMBRE AU VENDREDI 18

Semaine N°46

Traiteur – cuisine collective
 378 rue des 20 Toises
 38950 ST MARTIN LE VINOUX
 Tel : 04 76 75 82 42 – trait.alpes@orange.fr

Repas Alternatif = végétarien 1 fois/semaine en application de la loi n° 2018-938 du 30 octobre 2018 (Loi Egalim article L230-5-6)

*Ces menus sont donnés à titre indicatif, nous nous réservons la possibilité de faire des modifications en fonction des approvisionnements
 Menus validés par notre Diététicienne et conformes au GEMRCN obligatoire en milieu scolaire*
















LUNDI
14/11


MARDI
15/11


MERCREDI
16/11


JEUDI
17/11


VENDREDI
18/11


	ENTREE	Pizza au fromage 	Menu Alternatif Salade de lentilles 		Salade de saison 	Salade de riz Niçois Au thon 
	PLAT PRINCIPAL	Donuts de poulet 	Tortelloni au gruyère AOP 		Tartiflette 	Pavé de poisson blanc napolitain 
	ACCOMPAGNEMENT	Épinards à la crème 				Carottes sautées 
	DESSERT	Carré du Trièves Crème dessert bio	Yaourt bio fraise Pomme		Fromage blanc Poire	Maroilles Brownie aux noix de Pécan
	REPAS OPTION SANS VIANDE	Pané de cabillaud	Tortelloni au gruyère AOP		Tartiflette	Pavé de poisson blanc napolitain


Label Egalim


Label Bio


Origine Française


Produit local


Poisson pêche raisonnée

Texte vert clair : Crudités et fruits crus
 Texte rouge : Viande poisson entrée protidique
 Texte vert foncé : Légumes cuits Autre dessert base fruits cuits
 Texte marron : Féculent /céréales /légumes secs
 Texte bleu : Fromages Laitage et desserts lactés

Information allergènes (selon règlement CE 1169/2011 dit « INCO ») : les plats sont susceptibles de contenir les allergènes suivants : Gluten, Crustacés, Œufs, Poisson, Arachide, Soja, Lait, Fruits à coque, Céleri, Moutarde, Sésame, Anhydride sulfureux et Sulfites, Lupin, Mollusques