



SEMAINE DU GOUT

MENUS DU 10 AU 14 OCTOBRE 2022



lundi 10 octobre

Menu "Pomme"

Carpaccio d'avocat et pomme
Salade de chou blanc aux pommes
Salade coleslaw et pommes granny

Boudin noir et compote
Filet de poisson crème d'endives

Endives gratinées
Boullgour et pommes râpées

Fromage

Pomme au four chantilly au cidre
Chausson aux pommes



mardi 11 octobre

Salade pomme de terre cervelas
Salade de chou rouge au cumin

Flammenkueche alsacienne MAISON
Flammenkueche saumon MAISON

Duo de salades

Fromage

Tarte à la rhubarbe
Ile flottante au chocolat



jeudi 13 octobre

Menu "Rouge"

Gaspacho fs+ et tapas
Salade de pois chiche orientale
Tomate farcie à la macédoine

Chili végétarien MAISON
Poisson pané à la tomate

Riz à la tomate fs+
Poivrons rouges sautés

Yaourt fs+

Fromage blanc coulis de fraise
Fruit



vendredi 14 octobre

Menu "Orange"

Salade verte mimolette fs+
Duo de carottes et radis fs+
Pomelos aux crevettes scc cocktail

Escalope de volaille au cheddar
Filet de poisson aux agrumes

Purée de patates douces MAISON
Carottes persillées

Fromage

Abricot et pêche au sirop
Fruit



Le Gestionnaire



Le Principal



Le Chef cuisinier



TABLEAU DES ALLERGÈNES

A	Céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées) et produits à base de céréales
B	Crustacés et produits à base de crustacés
C	Œufs et produits à base d'œufs
D	Poissons et produits à base de poissons
E	Arachides et produits à base d'arachide
F	Soja et produits à base de soja
G	Lait et produits à base de lait (y compris lactose)
H	Fruits à coques (amandes, noisettes, noix, noix de cajou, pécan, macadamia, du Brésil, du Queensland, pistaches) et produits à base de ces fruits
I	Céleri et produits à base de céleri
J	Moutarde et produits à base de moutarde
K	Graine de sésame et produits à base de graine de sésame
L	Anhydride sulfureux ou sulfites en concentration de plus de 10mg/kg ou 10mg/l (exprimés en SO2)
M	Lupin et produits à base de lupin
N	Mollusques et produits à base de mollusques

