

# PLANAIR

## Installations sanitaires



Installation de traitement d'eau

### Des installations variées et complexes...

Les installations sanitaires représentent une part importante des installations techniques du bâtiment::

- approvisionnement en eau potable,
- production d'eau chaude,
- distribution en gaz naturel et spéciaux,
- récupération des eaux pluviales,
- évacuation des eaux usées,
- production et distribution d'air comprimé,
- traitement d'eau,
- installation d'extinction automatique.

### Une installation à la mesure de vos exigences

Afin de répondre au mieux à vos besoins, tout projet débute par une discussion. Planair SA est à votre écoute et à celle des futurs utilisateurs afin de créer une installation adaptée, au plus proche de vos attentes et à ceux d'un développement durable.

En outre, nous faisons toutes les démarches auprès des différents intervenants (pouvoirs publics, fournisseurs d'énergie, assurances) pour défendre au mieux vos intérêts.

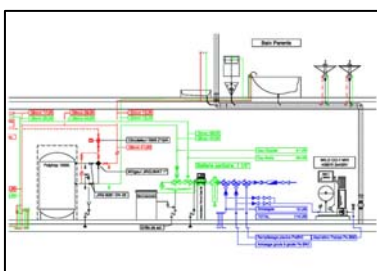


Schéma de principe d'une installation sanitaire

### *Fiche technique :*

Gilbert Petit-Jean SA, Les Brenets: Centrale d'air comprimé avec récupération de chaleur sur le réseau de chauffage, récupération d'eau pluviale pour les toilettes, distribution d'eau potable pour l'ensemble du bâtiment, installation d'un réseau vacuum (vide industriel).

### *Le saviez-vous ?*

Le coût énergétique d'une installation d'air comprimé représente 70 à 80% des coûts globaux de fonctionnement. Pour des installations de taille moyenne, ils atteignent vite 15'000 CHF par an. Dimensionnement précis, optimisation du fonctionnement, réduction des fuites diminuent notablement ces coûts.

**PLANAIR**

vous présente ses références

au dos de cette page

# Installations sanitaires

Lieu et date	Maître d'ouvrage	Données techniques
Crèche NEMO Boudry 2009 - 2010	Philip Morris Products SA	Récupération de l'eau de pluie pour les WC. Distribution d'eau potable pour l'ensemble du bâtiment. Evacuation de l'eau de toiture.
Résidences Les Falaises Neuchâtel 2009 - 2010	AXA Versicherungen AG	Distribution d'eau potable pour 5 bâtiments locatifs et 1 bâtiment administratif. Evacuation des eaux de toiture.
Minerva Villeret 2008 - 2009	Groupe Richemont	Distribution d'eau potable pour l'ensemble du bâtiment. Production et distribution (vide industriel). Evacuation de l'eau de toiture. Production et distribution d'air comprimé.
Sellita Watch & Co SA La Chaux-de-Fonds 2006 - 2007	Sellita Watch & Co SA	Alimentation en gaz pour la production de chaleur. Production et distribution d'air comprimé. Production et distribution de vacuum (vide industriel).
Gilbert Petit-Jean SA Les Brenets 2006 - 2007	Gilbert Petit-Jean SA	Récupération de l'eau de pluie pour les WC. Distribution d'eau potable pour l'ensemble du bâtiment. Production et distribution de vacuum (vide industriel). Evacuation de l'eau de toiture. Production et distribution d'air comprimé.
Léon Hatot Auvernier 2006 - 2007	Swatch Group	Distribution d'eau pour l'ensemble du bâtiment. Alimentation en eau adoucie. Introduction et alimentation en gaz pour la production de chaleur. Distribution d'air comprimé. Evacuation des eaux de toiture.
Crêt Taconnet Neuchâtel 2004 - 2007	Helvetia Patria Assurances	Introduction et alimentation en gaz pour la production de chaleur. Distribution d'eau pour l'ensemble du bâtiment. Alimentation en eau déminéralisé des monoblocs de ventilation. Installation sprinkler pour le parking. Alimentation des postes incendie du bâtiment.