



Fiche de suivi du service nettoyage

Veillez suivre point par point ce document, pour effectuer le contrôle de votre local après le nettoyage. Vous pouvez également vous appuyer sur cette fiche, pour effectuer un check final avant la visite d'état des lieux de départ.

1) Sols, parquets et moquettes :

Tâche :	Remarque :
<input type="checkbox"/> Sol nettoyé	
<input type="checkbox"/> Parquet nettoyé à l'eau	
<input type="checkbox"/> Tâches au sol retirées	
<input type="checkbox"/> Moquette shampooiné / nettoyé à la vapeur	

2) Murs :

Tâche :	Remarque :
<input type="checkbox"/> Tâches sur les murs nettoyées	
<input type="checkbox"/> Papiers peints des murs restaurés	

3) Décors en bois :

Tâche :	Remarque :
<input type="checkbox"/> Meubles en bois cirés nettoyés	
<input type="checkbox"/> Meubles en bois vernis nettoyés	
<input type="checkbox"/> Meubles en bois laqués nettoyés	
<input type="checkbox"/> Meubles en bois bruts nettoyés	

4) Cuisine et ses équipements :

Tâche :	Remarque :
<input type="checkbox"/> Frigo cuisine nettoyé	
<input type="checkbox"/> Cuisinière nettoyée et dégraissée	
<input type="checkbox"/> Four, grilles et accessoires nettoyés	
<input type="checkbox"/> Hotte aspirante nettoyée	
<input type="checkbox"/> Lave vaisselle nettoyé	

5) Salle de bains et toilettes :

Tâche :	Remarque :
<input type="checkbox"/> Eviers, douches nettoyés	
<input type="checkbox"/> Robinets, joints et poignées nettoyés	
<input type="checkbox"/> Porte savon, verre dentaire	
<input type="checkbox"/> Carreaux Céramiques	

6) Fenêtres, volets et stores:

Tâche :	Remarque :
<input type="checkbox"/> Fenêtres (intérieur et extérieur) nettoyés	
<input type="checkbox"/> Rebords des fenêtres nettoyés	
<input type="checkbox"/> Volets nettoyés	
<input type="checkbox"/> Stores nettoyés / brossés	

Pour tout renseignement complémentaire concernant le service nettoyage, merci de nous contacter :

- **Adresse :**
Fly Transport
Chemin du Furet 7, 1018 Lausanne
- **Téléphone :**
+41 78 755 72 87
- **E-mail :**
info@fly-transport.ch