

<p align="center"><b>Kursprogramm 2024</b></p> <p align="center"><b>Region St. Gallen OS</b></p> <p align="center">1000_Berufliche Grundkenntnisse</p>						
Datum	Zeit	Kursmodul	Kursinhalte	Zielpublikum	Dauer	Anmelde-schluss
<b>Montag</b> <b>19.02.2024</b>	<b>08:00 – 17:00</b>	<b>1001_</b> <b>Basis – Ausbildung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bedeutung und Ziele von Reinigung und Pflege</li> <li>• Definition Staub und Schmutz / Abstaubarbeiten, Farbensystem</li> <li>• Lavabo- und Plättlireinigung / WC-, Pissoir- und Ausgussreinigung</li> <li>• Reinigungsmethoden und Bodenreinigung:</li> <li>• Feuchtwischen, Nasswischen, Trockensaugen</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	1 Tag 8 Lek.	05.01.2024
<b>Dienstag</b> <b>20.02.2024</b>	<b>08:00 – 12:00</b> oder <b>13:00 – 17:00</b>	<b>1002_</b> <b>Sanitärreinigung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemie und Materialien</li> <li>• Sanitäre Anlagen</li> <li>• Vorgehen bei einer Sanitärreinigung</li> <li>• Methoden Unterhalts-, Zwischen-, Grundreinigung und Schaumreinigung</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	½ Tag 4 Lek.	05.01.2024
<b>Mittwoch</b> <b>21.02.2024</b>	<b>08.00 – 12:00</b>	<b>1003_</b> <b>Nassreinigung</b> <b>Böden</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Materialien der Bodenbeläge</li> <li>• Reinigungsmittel:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- pH-Wert, Tenside, Säuern, Alkalien, Produktgruppen</li> <li>- Lösungsmittel-Typen / Reinigungsmethoden</li> </ul> </li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	½ Tag 4 Lek.	05.01.2024

<b>Donnerstag 22.02.2024</b>	<b>08:00 – 15:00</b>	<b>1004_ Teppichreinigung – Fleckenentfernung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundreinigung; Sprühextraktion</li> <li>• Pulverreinigung</li> <li>• Reinigung mit Mikrofaserpad oder Garnpad</li> <li>• Fleckenentfernung</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	½ Tag 6 Lek.	05.01.2024
<b>Mittwoch 21.02.2024</b>	<b>13:00 – 17:00</b>	<b>1005_ Fensterreinigung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Demonstration einer korrekten Fensterreinigung inkl. Rahmen / Sims</li> <li>• Arbeitssicherheit; Leitern, Abseilvorrichtungen, SUVA Vorschriften</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	½ Tag 4 Lek.	05.01.2024
<b>Freitag 23.02.2024</b>	<b>08:00 – 17:00</b>	<b>1006_ Nichtalltägliche Reinigungs- techniken</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verschmutzungsarten / Der Sinnerscher Kreis</li> <li>• Baureinigung Reinigungsarten der Bauphase</li> <li>• Produktgruppen und ihre Anwendung</li> <li>• Fenster- und Storenreinigung, Beschichtungen, Deckenreinigung, Fassadenreinigung</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	1 Tag 8 Std.	05.01.2024
<b>Montag 26.02.2024</b>	<b>08:00 – 17:00</b>	<b>1008_ Reinigung Holz- und Kunststoffbeläge</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bodenmaterialien Holz und Kunststoff</li> <li>• Maschinen und Werkzeuge für die Bodenreinigung von Holz- und Kunststoffbelägen</li> <li>• Reinigungsprodukte für Holz- und Kunststoffbeläge</li> <li>• Unterhaltsreinigungsmethoden:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Holzbeläge: Wachsen und Wachsentsfernung</li> <li>- Holzbeläge: Nachversiegeln und Sprayreinigung</li> <li>- Holzbeläge: Ölen und Nachölen</li> <li>- Kunststoffbeläge: sprayreinigen und polieren</li> <li>- Kunststoffbeläge: Beschichtung auffrischen</li> </ul> </li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	1 Tag 8 Std	05.01.2024

<b>Dienstag 27.02.2024</b>	<b>08:00 – 12:00</b>	<b>1011_ Reinigungschemie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inhalts- und Reinigungswirksame Stoffe</li> <li>• Unterschiede der Chemikalien</li> <li>• pH-Wert und PSA, SUVA</li> <li>• Gesetzgebung, Vorschriften, Symbole</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	½ Tag 4 Lek	05.01.2024
<b>Mittwoch 28.02.2024</b>	<b>08:00 – 12:00</b>	<b>1012_ Privathaushalts- reinigung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgaben Reinigungspersonals</li> <li>• Kommunikation Reinigungsmitarbeiter und Kunde Ablauf der Reinigung</li> <li>• Farbensystem</li> <li>• Der Ablauf und die verschiedenen Methoden (Theorie / Praktisch)</li> <li>• Desinfektion</li> <li>• Eigene und fremde Grenzen schützen</li> <li>• Schutzmassnahmen PSA</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	½ Tag 4 Lek	05.01.2024
<b>Mittwoch 28.02.2024</b>	<b>13:00 – 17:00</b>	<b>1013_ Wohnungsumzugs- reinigung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wohnungsgrundreinigung</li> <li>• Auftrag (Leistungsverzeichnis)</li> <li>• Verhalten am Arbeitsplatz</li> <li>• Verschmutzungsarten</li> <li>• Schutzmassnahmen und Schutzausrüstung (Theorie / Praktisch)</li> <li>• Der Ablauf und die verschiedenen Methoden (Theorie / Praktisch)</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger	½ Tag 4 Lek	05.01.2024

			<ul style="list-style-type: none"><li>• Abgabe einer Reinigung rechtliches (Theorie / Praktisch)</li></ul>			
--	--	--	--	--	--	--

2000_Spezifische Fachkenntnisse						
Datum	Zeit	Kursmodul	Kursinhalte	Zielpublikum	Dauer	Anmelde-schluss
<b>Donnerstag 29.02.2024</b>	<b>08:00 – 15:30</b>	<b>2001_ Materialerkennung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Werkstoffkunde:</li> <li>- Natur- und Kunststeine sowie andere mineralische Materialien</li> <li>- Fenster und Glas / Mauersteine und Verputz</li> <li>- Aluminium- und Metallfassaden</li> <li>- Deckenbeläge, Wandplatten und Verkleidungen</li> <li>- Einbauten / Ausbauten / Parkett</li> <li>- Bodenbeläge hart / elastisch, textile Bodenbeläge</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger, Gruppen-, Objekt-, oder Projektleiter	1 Tag 6 1/2 Lek	05.01.2024
<b>Freitag 01.03.2024</b>	<b>08:00 - 17:00</b>	<b>2002_ Hochdruck- Reinigung Grundkurs Service-/UH</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen der Hochdruckreinigung</li> <li>• Tipps / Tricks und Wartung</li> <li>• Lamellenreinigung</li> <li>• HD – Hochdruckreinigung</li> <li>• HD – Flächenreinigung</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger, Gruppen-, Objekt-, oder Projektleiter	1 Tag 8 Lek.	05.01.2024
<b>Dienstag 05.03.2024</b>	<b>07:30 – 17:00</b>	<b>2004_ Arbeitshebebühnen VSAA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in Aufbau und Funktion von Arbeitshebebühnen</li> <li>• Beurteilung von Gelände und Abstützmöglichkeiten</li> <li>• Kategorien: Statisch Boom (1b), Mobil Boom (3b), Mobil Vertikal (3a)</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger, Gruppen-, Objekt-, oder Projektleiter	1 Tag à 8 Lek.	05.01.2024

Regionale Paritätische Kommission der Reinigungsbranche in der Ostschweiz

c/o Gewerkschaft UNiA • Lämmli-brunnenstrasse 41 • Postfach 647 • 9004 St. Gallen

Tel. +41 (0) 71 446 98 41 • ostschweiz@rpk-reinigung.ch • zpk-reinigung.ch

<b>3000_Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz</b>						
Datum	Zeit	Kursmodul	Kursinhalte	Zielpublikum	Dauer	Anmelde-schluss
<b>Montag 04.03.2023</b>	<b>08:00 – 17:00</b>	<b>3001_ Arbeitssicherheit</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sinn und Zweck der Arbeitssicherheit</li> <li>• Leitern / Gerüste / Strom / Chemie (Gefahrenstoffe)</li> <li>• Persönliche Schutzausrüstung</li> <li>• Gesundheitsschutz / Notfallplanung</li> </ul>	Unterhalts- und Spezialreiniger, Gruppen-, Objekt-, oder Projektleiter	1 Tag 8 Lek.	05.01.2024

4001_Deutschkurs ECAP						
Datum	Zeit	Kursmodul	Kursinhalte	Zielpublikum	Dauer	Anmelde-schluss
<b>Einstufungs- test: Samstag folgt oder Samstag folgt Kursdaten: Samstag folgt</b>	08:30 – 11:50	4001_ Deutschkurs ECAP	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stufengerechter Aufbau und Förderung der vier Fertigkeiten; Sprechen, Hören sowie Schreiben und Lesen</li> <li>• Verbesserung der sprachlichen Handlungsfähigkeit im Alltag und Beruf anhand branchenspezifischer Unterrichtsunterlagen</li> </ul>	Fremdsprachige Reinigungsange-stellte mit ersten Lese- und Schreibkenntnis-sen	13 Tage à je 4 Lek. Total 52 Lek.	

In der Regel ist die Teilnahme für GAV – unterstellte Personen, welche Vollzugskostenbeiträge leisten, **kostenlos**. Bitte beachten Sie auch die *Allgemeinen Bedingungen Weiterbildung ZPK Reinigung* auf der Seite [www.zpk-reinigung.ch](http://www.zpk-reinigung.ch), Bereich Weiterbildung. Änderungen bleiben vorbehalten.

Deutschkurs: die Kosten für Reinigungsangestellte, welche Vollzugskostenbeiträge leisten, beträgt CHF 100.00.

**Die beliebten GAV-Lehrgänge werden direkt durch die ZPK Reinigung angeboten. Die Daten finden Sie hier:** <https://www.zpk-reinigung.ch/de/weiterbildung/kursanmeldung.html>