

Stand: 21.05.2020

Urlaub in Österreich: Gastfreundlich und sicher

Sicherheit durch Coronavirus-Testungen

- Für Gäste – aus dem In- und Ausland – ist größtmögliche Sicherheit, in Zeiten des Coronavirus, ein entscheidender Faktor.
- Unser Ziel ist es, die Risiken der Pandemie in Österreich so weit wie möglich zu reduzieren, um einen **sorgenfreien und sicheren Urlaubsaufenthalt** zu ermöglichen.
- **Österreich wird eines der ersten Länder sein**, in dem flächendeckend Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter einer ganzen Branche regelmäßig auf COVID-19 getestet werden können.
- Mit diesen regelmäßigen Testungen wird ein Maximum an **Sicherheit auch direkt in den Betrieben gewährleistet**.
- Die ersten Testungen in Betrieben starten **schon vor dem 29. Mai in mehreren Pilotregionen**.
- Ziel ist es, ab Juli **bis zu 65.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter regelmäßig testen** zu lassen.
- **Ab Anfang Juli** sollen **Testungen** für Betriebe in allen Bundesländern angeboten werden.

- Die teilnehmenden Betriebe werden auch eine sichtbare Kennzeichnung erhalten. Damit wird klar ersichtlich, dass ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter regelmäßig getestet werden.
- **Die Kosten werden vom Bund getragen** und sind Teil der Screeningstrategie.

Kampagne „Urlaub in Österreich“ startet

- Der erfolgreiche Kampf gegen das Coronavirus ist Grundlage dafür, dass wir den Tourismus nach Wochen der Einschränkungen schrittweise wieder hochfahren können.
- Damit ist **Urlaub in Österreich, dem Land der Gastfreundschaft**, in wenigen Tagen wieder möglich.
- In erster Linie geht es um **Urlaub im eigenen Land** – darüber hinaus werben wir auch um Gäste aus Nachbarländern wie zum Beispiel Deutschland – sofern die Gesundheitsdaten dort so stabil wie in Österreich bleiben.
- Wir werden daher **zusätzlich 40 Mio. Euro für die Bewerbung von Urlaub in Österreich** zur Verfügung stellen.
- Eine **gemeinsame Initiative** der Österreich Werbung und der 9 Bundesländer startet Anfang Juni und steht unter dem Motto: **„Auf Dich wartet ein guter Sommer“**.