

„Alles gurgelt!“ für alle Wienerinnen und Wiener



Informiere und registriere dich auf allesgurgelt.at. Nach erfolgreicher Registrierung erhältst du einen personalisierten Barcode.



Durch Vorzeigen des Barcodes bekommst du in jeder Wiener BIPA-Filiale **1x pro Kalendermonat 5 Test-Sets**.



Dem Test-Set ist eine **Anleitung** beigelegt. In dieser findest du eine Proben-Nummer, einen QR-Code sowie den Link zur Web-App lead-horizon.org/public.



Durch Scannen des QR-Codes oder Eingabe der URL in einen Internet-Browser gelangst du zur **Anmeldung** und kannst deine Proben-Nummer aktivieren. Gib dazu deine E-Mail-Adresse und deine personenbezogenen Daten ein.



Bist du registriert, erhältst du einen **personalisierten Barcode**. Damit lässt sich Schritt 2 beliebig oft wiederholen.



Bestätige für den Test **deine Identität**, indem du Reisepass, Personalausweis oder e-card in die Kamera zeigst.



Stimmst du einer **Aufzeichnung** beim Testverfahren zu, erhältst du mit dem negativen Testergebnis ein **Testzertifikat mit EU-konformem QR-Code** für den Zutritt, je nach aktueller Verordnung, zu Restaurants, Fitness-Centern und Veranstaltungen. Diesen Schritt kannst du auch überspringen, du erhältst dann zwar dein Testergebnis, aber kein gültiges Testzertifikat.



Verpacke das **Proben-Röhrchen** und bestätige deine Angaben. Damit ist der Test beendet.

Gib den Test nun bequem ab:
 • **Mo-Sa:** bei allen **REWE-Filialen in Wien** (BIPA, BILLA, BILLA PLUS, PENNY) sowie **Tankstellen in Wien** (von BP, SHELL, JET, OMV und ENI) und **ÖBB Bahnhöfen** (West, Meidling, Hauptbahnhof)
 • **Sonn- & Feiertage:** Tankstellen, Bahnhöfe Meidling & Hauptbahnhof (Abholung 9 und 14 Uhr)



Bei **Abgabe vor 9 Uhr** erhältst du dein Ergebnis per E-Mail innerhalb von **24 Stunden**. Solltest du der Videoaufzeichnung nicht zugestimmt haben, ist dein Testergebnis in der Web-App abrufbar.



Du kannst den offiziell gültigen medizinischen **Befund** über den Link, den du per E-Mail erhalten hast, abrufen.



Teste dich **regelmäßig**.

