

# „Alles gurgelt!“ für alle Wienerinnen und Wiener



Informiere und registriere dich auf [allesgurgelt.at](https://allesgurgelt.at). Nach erfolgreicher Registrierung erhältst du einen personalisierten Barcode.



Durch Vorzeigen des Barcodes bekommst du in jeder Wiener BIPA-Filiale bis zu **8 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](https://lead-horizon.org/public).



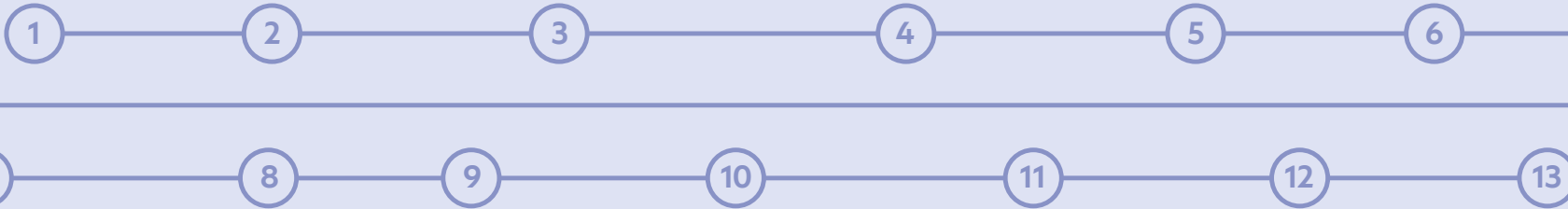
Durch Scannen des QR-Codes oder Eingabe der URL in einen Internet-Browser gelangst du zur **Anmeldung** und kannst deine Proben-Nummer aktivieren. Gib dazu deine E-Mail-Adresse und deine personenbezogenen Daten ein.



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 **Videoaufzeichnung** beim Testverfahren zu, wird dir nach negativem Testergebnis ein **medizinischer Laborbefund** für den Zutritt zu Friseuren oder anderen Betrieben sowie Veranstaltungen ausgestellt. Diesen Schritt kannst du auch überspringen, du erhältst dann zwar dein Testergebnis, aber keinen offiziell gültigen Befund.



Führe den **Test** durch. Es kann gegurgelt oder im Mund gespült werden.



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



Gib den Test nun bequem in jeder **REWE-Filiale in Wien** ab (BILLA, BILLA Plus, BIPA und Penny sowie bei den Tankstellenshops BP-Merkur Inside, JET-BILLA Stop & Shop, SHELL-BILLA Unterwegs).



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**.

