

Vergleich Labore

Stand 16. Juli 2020

Labor	Sitz	Ansprechpartner	Tel	Email	Kapazitäten pro Woche	Registrierung	Organisation Abstrichnahme	Möglichkeit außerhalb des Förderprogramms Testungen durchführen zu lassen (für Gäste, Privatzimmervermieter, etc.)	Kosten Tests auf eigene RE	Dauer bis zur Befundung	Informations-Übermittlung Testergebnisse	Service-Infos / Webseiten	Sonderleistungen
Pathologie Labor Dr. Obrist & Dr. Brunhuber OG in Partnerschaft mit Labor Dr. Theurl	6511 Zams, Hauptplatz 4	Dr. Peter Obrist	+43 544 266611	office@tyrolsorb.at	100.000	<p>EIGENE Plattform: https://tourismusscreening.world-direct.at/</p> <p>Vorteil: Plattform wurde programmiert, damit die Abstriche vor Ort noch schneller erledigt werden können (dadurch pro Person "nur" rund 45 Sekunden Zeitaufwand pro Testung) - MA erhält eindeutig identifizierbaren QR Code von der eigenen Plattform.</p> <p>QR Code dient zur Identifikation der Person & Labelling der Proben - Mitarbeiter muss QR Code bei jedem Test mitbringen -> Zeitersparnis im Vgl. zu anderen Anbietern, da diese Daten vor Ort immer händisch prüfen müssen.</p> <p>Z VARIANTEN: Betriebe, die die Mitarbeiter bereits über Bundes-Website registriert haben: Übertragung der Daten mit Unterstützung des Labors in die neue Plattform (mit Hilfe eigene Support-Hotline des Labors)</p> <p>Betriebe, die neu registrieren wollen: Online Registrierung NUR über die Plattform Tourismus-Screening - diese eigene Plattform ist mit der Bundeswebsite verbunden -> einmalige Datenerfassung (Leitfaden verlinken)</p> <p>Vorteil: Sammel-Upload der Mitarbeiter möglich - nicht jede Person muss einzeln angelegt und verwaltet werden (nur Einverständniserklärungen müssen einzeln hochgeladen werden).</p>	<p>Abstrichnahme bei den Betrieben vor Ort mit mobilen 2er Teams Zeitmanagement: ca. 80 Personen pro Stunde bei entsprechender Vororganisation und Mitarbeit des Betriebs</p> <p>Hinweis für kleinere Betriebe: Je nach Nachfrage ist zukünftig ein Testangebot für kleine Betriebe in zentralen Stellen in unmittelbarer Umgebung des Betriebs denkbar. D.h. aktuell nur Hausbesuche, aber in Zukunft evtl. auch Screeningstationen außer Haus möglich.</p> <p>Terminvereinbarung Direkte Terminvereinbarung über die eigens eingerichtete Service Hotline</p> <p>Abwicklung der Abstrichnahmen * aktuell egal ob 2 oder 20 Mitarbeiter - Team kommt ins Haus * Nötige Infrastruktur vor Ort: Raum in dem sich 4 Personen ungestört aufhalten können mit Fenster, damit Raum gelüftet werden kann, gut zugänglich für die Mitarbeiter * Diskrete, zivile Kleidung - Schutzausrüstung wird erst im Raum angezogen</p>	JA	<p>Mit nicht geförderten Betrieben ist Spüllösung möglich -> ist vom Bund im Förderprogramm nicht berücksichtigt, Wirksamkeit der Tests wurde von den Tiroler Laboren aber als den PCR Tests ebenbürtig gewertet</p> <p>Vorteil Spüllösung: Mehrere Personen können gleichzeitig getestet werden</p> <p>Spül-Test € 85,- (bei großen Mengen, günstigere Preise auf Nachfrage)</p>	24 - 48 h	<p>Bei positivem Testergebnis erfolgt Kontaktaufnahme durch Behörde, nicht Labor.</p> <p>Labor plant wöchentliche Teilnahmebestätigungen unter Angabe Untersucher und negativer PCR Ergebnisse für die Hotels auszustellen.</p> <p>Im Normalfall keine Einzelinformation an die Mitarbeiter.</p>	www.labortest.tirol	<p>Customer Support / Hotline: +43 720 227 499 Mo - Fr: 9:00 - 16:00 Uhr</p> <p>Rückrufservice: hotline@labortest.at oder rueckruf@labortest.at</p>
Labor Dr. Theurl Sinsoma GmbH	6020 Innsbruck, Franz-Fischer-Str. 7b 6176 Völs, Lannes 6	Dr. Igor Theurl Dr. Corinna Wallinger	+43 512 58 1026 +43 676 37 16 068	office@labordiagnostik.tirol corona@sinsoma.com	7000	Website Bundesministerium	<p>Abstrichnahme bei den Betrieben vor Ort mit mobilen 2er Teams, alternativ vereinbart Sinsoma Abstrichnahmen mit einem Arzt vor Ort oder es besteht die Möglichkeit einer Abstrichnahmestation am Inrain 52 / 6020 Innsbruck Zeitmanagement: 2min pro Abstrich</p> <p>Terminvereinbarung * Direkte Terminvereinbarung Betriebe mit Laboren</p> <p>Abwicklung * Egal ob 5 oder 20 MA kommt Team ins Haus * Raum in dem sich 4 PAX ungestört aufhalten können, Fenster, 3 Stühle, 1-2 Tische, * Diskrete, zivile Kleidung beim Auftreten - Schutzausrüstung wird erst im Raum angezogen</p>	JA	PCR-Tests € 72,- netto	i.d.R. noch am selben Tag, spätestens jedoch nach 24 Stunden	Testergebnis wird elektronisch, verschlüsselt und personalisiert als SMS-Link direkt an die getesteten Personen übermittelt	https://sinsoma.com/de/news/complete-test- fuer-coronatests/	
Speziallabor Wick	6020 Innsbruck, Speckbacherstraße 23	Priv.-Doz. Dr. Nikolaus Wick	+43 512 585098 15	covid@laborwick.com	1000	Website Bundesministerium	<p>2 Möglichkeiten 1) Abstrichnahme unter ärztlicher Aufsicht in der Speckbacher Straße in Innsbruck 16.30-19.30 Uhr mit Terminvorbereitung (Screening Straße wurde eingerichtet) 2) Ab ca. 20 PAX kommt das Labor in den Betrieb für die Abstrichnahme</p>	JA	PCR-Tests € 166,- (bei Gruppen Rabatt) Antikörpertests € 50,-	ca. 12h, wenn Abstrich vor 12 Uhr ca. 24h, wenn Abstrich nach 12 Uhr	pdf per Email oder postalisch	www.covid19.laborwick.at	Labor berät Betriebe, die mit ihnen zusammenarbeiten, individuell welche Personen wie oft getestet werden sollten.
MB-LAB – Mikrobiologisches Labor	6020 Innsbruck, Franz-Fischer-Straße 7b	Dorothea Orth-Höllner	+43 512 563380	do@mb-lab.com	180	Website Bundesministerium	<p>Die Abnahme des Abstriches kann nicht organisiert werden (die Abstriche müssen von einem Arzt abgenommen werden) - Liste von Ärzten mit denen bereits zusammengearbeitet wird, wurde angefragt (noch nicht erhalten)</p> <p>Kosten für die Abstrichnahme verrechnet der Arzt mit Labor direkt</p> <p>Natürlich kann auch jeder andere Arzt diese Abstriche entnehmen - Labor würde dem gewählten Arzt dann 15 Euro für die Abstrichnahme refundieren (das Abstrichmaterial stellt Labor zur Verfügung)</p>	JA	Testungen für Privatpersonen möglich Kosten: € 90,-	Start der Testung jeweils um 08:00 Uhr morgens (außer Sonntag), Ergebnis bis ca. 16:30 Uhr des selben Tages verfügbar	an einsendenden Arzt (d.h. Arzt, der die Abstrichnahme durchführt)		