

Hochspannungs-Prüflabor GLOMAR

Unser Hochspannungs-Prüflabor wurde im Dezember 2025 erfolgreich erweitert.

Ab sofort können wir Wiederholungsprüfungen für sämtliche Prüfer ($\leq 132\text{kV}$, 16.7Hz - 500Hz , AC/DC) von CATU, Pfisterer, Arcus, DEHN, Horstmann und Tietzsch anbieten.

Folgende Punkte sprechen für unser Labor in der Schweiz:

- Fachkompetenz
- Zuverlässigkeit
- Labor auf dem neuesten Stand der Technik
- Sehr schnelle Durchlaufzeiten (2-3 Tage)
- Markenunabhängigkeit
(wir prüfen nicht nur unsere eigenen Spannungsprüfer, sondern alle Fabrikate führender Hersteller)
- Nachhaltigkeit (kein Export/Import und kein unnötiger Transport durch Europa)
- Unsere Experten prüfen nach festgelegten Prüfabläufen und auf Grundlage aktueller Normanforderungen
- Die Prüfungen und Ergebnisse werden in Prüfprotokollen dokumentiert

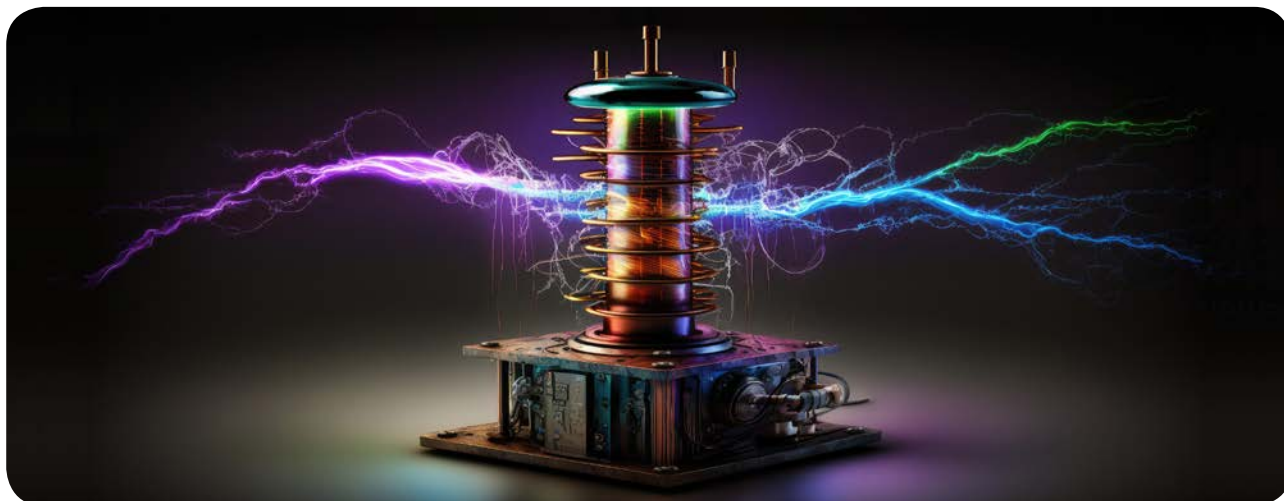
Laboratoire de tests à haute tension GLOMAR

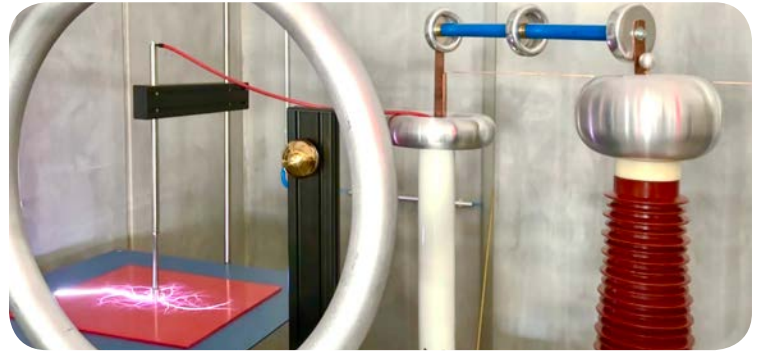
Notre laboratoire d'haute tension a été étendu avec succès en décembre 2025.

Dès présent, nous pouvons proposer des tests périodiques pour tous les détecteurs ($\leq 132\text{kV}$, 16.7Hz - 500Hz , AC/DC) de CATU, Pfisterer, Arcus, DEHN, Horstmann et Tietzsch.

Les points suivants parlent en faveur de notre laboratoire en Suisse:

- Compétence technique
- Fiabilité
- Laboratoire à la pointe de la technologie
- Durée du contrôle très courte (2-3 jours)
- Indépendance des marques (nous testons non seulement nos propres marques, mais également tous les produits des principaux fabricants)
- Écoresponsabilité (pas d'exportation/importation et pas de transport inutile à travers l'Europe)
- Nos experts testent selon des procédures de test définies et sur la base des exigences normatives en vigueur
- Les tests et les résultats sont documentés dans les protocoles de tests





Spannungsprüfer

- Nach IEC 61243-1 (2021) + AC1 (2005)
- Mit optischem und akustischem Warnsignal
- Für Schaltanlagen und Freileitungen
- Mit eingebauter Eigenprüfung
- Zweiteilig, Isolierstange abschraubbar

CC-965/5-15

5 - 15kV

CC-965/10-30

10 - 30kV

Détecteurs de tension

- Selon CEI 61243-1 (2021) + AC1 (2005)
- Avec signal d'avertissement sonore et lumineux
- Pour cellules de distributions et lignes aériennes
- Avec auto-test incorporé
- En 2 parties, perche isolante démontable

Spannungsprüfer

- Nach IEC 61243-1 (2021)
- Mit optischem und akustischem Warnsignal
- Mit eingebauter Eigenprüfung

CC-765-3/10-C

3 - 10kV

CC-765-5/20-C

5.5 - 20kV

CC-765-10/36-C

10 - 36kV

CC-765-20/66-C

20 - 66kV

Détecteurs de tension

- Selon CEI 61243-1 (2021)
- Avec signal d'avertissement sonore et lumineux
- Avec auto-test incorporé

Spannungsprüfer

- Nach IEC 61243-1
- Mit optischem und akustischem Warnsignal
- Für Schaltanlagen und Freileitungen
- Mit eingebauter Eigenprüfung
- Zweiteilig, Isolierstange abschraubbar

KP-TEST-5-10/20

10 - 20kV

Détecteurs de tension

- Selon CEI 61243-1
- Avec signal d'avertissement sonore et lumineux
- Pour cellules de distributions et lignes aériennes
- Avec auto-test incorporé
- En 2 parties, perche isolante démontable