

Was sind Cookies?

Cookies sind kleine Textdateien, die auf Ihrem Computer abgelegt werden, wenn Sie bestimmte Websites besuchen. Wir verwenden Cookies für die Website und -Subdomains – wobei wir den Benutzer um seine Zustimmung bitten, wo dies ausdrücklich per Gesetz oder anderen einschlägigen Bestimmungen verlangt wird –, um dem Benutzer das Navigieren zu erleichtern und die an den Benutzer übermittelten Informationen zu personalisieren. Wir verwenden darüber hinaus entsprechende Systeme, um Informationen über den Benutzer zu sammeln, wie zum Beispiel seine IP-Adresse, den verwendeten Browser und das Betriebssystem und/oder von einem Benutzer besuchte Websites für Sicherheits- und Statistikzwecke. Wenn Sie entscheiden, Cookies zu deaktivieren oder abzulehnen, können Sie auf einige Teile der www.climet.it-Website und mit ihr verbundener Subdomains möglicherweise nicht zugreifen oder sie funktionieren nicht ordnungsgemäß.

Um eine vollständige und problemlose Nutzung dieser Website zu gewährleisten, sollten Sie Ihren Browser so einrichten, dass er diese Cookies akzeptiert. Die Cookies stellen für Ihren Computer, Ihr Tablet oder Ihr Smartphone keine Gefahr dar. Die von www.climet.it erzeugten Cookies enthalten keine personenbezogenen Daten, die zur Identifizierung des Benutzers verwendet werden können, sondern nur verschlüsselte Daten.

Arten der verwendeten Cookies:

Die Website und mit ihr verbundene Subdomains verwenden die folgenden Arten von Cookies:

Technische Cookies

Diese Cookies ermöglichen die Navigation auf der Website und die Nutzung ihrer Funktionen. Ohne Cookies können Sie diese Cookies nicht auf diese Funktionen zugreifen oder sie funktionieren nicht ordnungsgemäß. Die absolut nötigen Cookies dienen dazu, eine Kennung zu speichern, sodass wir jeden Benutzer eindeutig zuordnen und einen einheitlichen und genau abgestimmten Dienst bereitstellen können.

Leistungscookies

Diese Cookies können von uns selbst oder von einem unserer Partner stammen; es kann sich dabei um Sitzungscookies oder um permanente Cookies handeln. Sie dienen nur der Website-Performance und Verbesserung. Diese Cookies sammeln keine Informationen, mit denen der Benutzer identifiziert werden kann. Alle Informationen, die mithilfe dieser Cookies gesammelt werden, werden in anonymer Form zusammengefasst und nur zur Verbesserung der Funktionalität der Website genutzt

Funktionscookies

Cookies werden normalerweise infolge einer Handlung des Benutzers auf seinem Computer abgelegt, jedoch können sie auch empfangen werden, wenn dem Benutzer ein Dienst angeboten wird, ohne dass dieser ausdrücklich angefordert wurde. Sie können dazu dienen zu verhindern, dass derselbe Benutzer denselben Benutzer mehr als einmal angeboten wird. Darüber hinaus ermöglichen diese Cookies der Website, Entscheidungen des Benutzers nachzuhalten. Die von diesen Cookies gesammelten Informationen sind anonym und können nicht dazu verwendet werden, das Verhalten des Benutzers auf anderen Websites zu beurteilen.

Cookies von Dritten für Marketingzwecke

Diese Cookies werden von Partnern von www.climet.it eingesetzt, um unsere Werbung einzublenden, wenn Sie andere Websites besuchen, und zum Beispiel die Produkte anzuzeigen, die Sie sich zuletzt auf unserer Website angesehen haben. Diese Cookies können auch dazu verwendet werden, Produkte zu zeigen, die Sie möglicherweise interessieren oder die anderen Produkten ähneln, die Sie sich zuvor angesehen haben. Diese Cookies sind nicht mit der Verarbeitung personenbezogener Daten verbunden, können aber den Zugriff auf den Browser ermöglichen, der auf Ihrem Computer oder anderen Geräten installiert ist.

Cookies deaktivieren

Datenschutzgesetze geben Benutzern die Möglichkeit, Cookies zu deaktivieren („opt out“), die bereits auf ihrem Gerät installiert sind. Diese Option gilt für „technische Cookies“ (Art. 122 des italienischen Datenschutzgesetzes) und andere Cookies, die der Benutzer zuvor akzeptiert („opt in“) hat. Der Benutzer kann Cookies anhand von Browsereinstellungen deaktivieren und/oder löschen („opt out“)

So deaktivieren Sie Cookies

Internet Explorer

- Blockieren oder Zulassen aller Cookies
1. Öffnen Sie Internet Explorer, indem Sie auf die Schaltfläche Start klicken und dann auf Internet Explorer klicken.
 2. Klicken Sie auf die Schaltfläche Extras und dann auf Internetoptionen.
 3. Klicken Sie auf die Registerkarte Datenschutz, und verschieben Sie dann unter Einstellungen den Schieberegler nach oben, um alle Cookies zu blockieren, oder nach unten, um alle zuzulassen. Klicken Sie anschließend auf OK. Das Blockieren von Cookies kann dazu führen, dass manche Webseiten nicht korrekt angezeigt werden.

Firefox

- Um die Cookies aller Websites zu blockieren, gehen Sie wie folgt vor:
1. Klicken Sie auf die Menüschaltfläche und wählen Sie Einstellungen.
 2. Gehen Sie zum Abschnitt Datenschutz.
 3. Setzen Sie die Auswahlliste neben Firefox wird eine Chronik: auf nach benutzerdefinierten Einstellungen anlegen.
 4. Entfernen Sie das Häkchen bei Cookies akzeptieren. Klicken Sie auf OK.

Google Chrome

1. Wählen Sie das Chrome-Menüsymbol aus.
2. Wählen Sie Einstellungen aus.
3. Wählen Sie unten auf der Seite Erweiterte Einstellungen anzeigen aus.
4. Wählen Sie im Abschnitt "Datenschutz" die Option Inhaltseinstellungen aus.
5. Wählen Sie Speicherung von Daten für alle Websites blockieren aus.
6. Wählen Sie Fertig aus.

Einzelne nicht technische Cookies von Dritten können vom Benutzer auch deaktiviert und/oder gelöscht werden, wie auf der Website der European Interactive Digital Advertising Alliance erklärt wird: www.youronlinechoices.eu.

Liste der Cookies

Welche Cookies werden auf dieser Website verwendet, wer ist der Drittanbieter und Eigentümer, welcher Kategorie gehören sie an, was ist ihre Lebensdauer und wofür werden sie benötigt?

- **__utma***, Google, Performance, Lebensdauer: unbegrenzt. Dieser Cookie beinhaltet die Informationen darüber, wann der Besucher das erste Mal auf der Seite war, wie oft er sie besucht hat und wann er sie das letzte Mal aufgerufen hat.
- **__utmb***, Google, Performance, Lebensdauer: bis zum Ende der Session. Dieser Cookie enthält einen Zeitstempel, wann der Besucher die Seite aufgerufen hat. Zusammen mit __utmc kann dieser Cookie Auskunft über die Aufenthaltsdauer des Besuchers auf einer Seite geben.
- **__utmc***, Google, Performance, Lebensdauer: 30 Minuten. Dieser Cookie enthält einen Zeitstempel, wann der Besucher die Seite verlassen hat. Zusammen mit __utmb kann dieser Cookie Auskunft über die Aufenthaltsdauer des Besuchers auf einer Seite geben.
- **__utmk***, Google, Performance, Lebensdauer: unbegrenzt. Dieser Cookie beinhaltet einen Hashwert über alle hier genannten UTM-Cookies.
- **__utmz***, Google, Performance, Lebensdauer: unbegrenzt. Dieser Cookie ist für individuelle Inhalte gedacht, kann frei belegt werden und dient somit der Steuerung benutzerdefinierter Analysen.
- **__utmz***, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Dieser Cookie beinhaltet Werte des Google Website Optimizers.
- **__utmz***, Google, Performance, Lebensdauer: 6 Monate. Dieser Cookie beinhaltet Informationen darüber, woher der Besucher kam bevor er die zu analysierende Seite aufgerufen hat. Darin können beispielsweise Informationen über Suchmaschinen und die dort eingegebenen Suchbegriffe gespeichert sein oder wo auf der Erde sich die aufrufende IP-Adresse befindet.
- **__utmz***, Google, Performance, Lebensdauer: 10 Minuten. Zeigt an welche Art von Request gemacht wurde. (Kann event, transaction, item oder custom variable sein. Wenn keine Info angegeben, ist es ein einfacher Pageview.)
- **_ga**, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Wird verwendet, um Benutzer zu unterscheiden
- **_gid**, Google, Performance, Lebensdauer: 24 Stunden. Wird verwendet, um Benutzer zu unterscheiden
- **_gat**, Google, Performance, Lebensdauer: 10 min. Wird verwendet um Tracker Objekte zu erzeugen
- **_gac<property-id>**, Google, Performance, Lebensdauer: 90 Tage. Enthält kampagnenbezogene Informationen für den Benutzer. Wenn Sie Ihre Google Analytics-Konten und AdWords-Konten verknüpft haben, lesen die AdWords-Website-Conversion-Tags diesen Cookie, sofern Sie sich nicht abmelden.
- **1P_JAR**, Google/Youtube, Technisch, Lebensdauer: 1 Monat. Dieses Cookie wird verwendet, um die Werbedienste von Google zu unterstützen
- **AID**, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Google verwenden Cookies wie "AID", "DSID" und "TAID", um Ihre Aktivitäten auf verschiedenen Geräten zu verknüpfen, wenn Sie sich zuvor auf einem anderen Gerät in Ihrem Google-Konto angemeldet haben. Dies dient der Koordination der Werbeanzeigen, die auf verschiedenen Geräten für Sie eingeblendet werden, sowie der Messung von Conversion-Ereignissen. Diese Cookies können für die Domains google.com/ads, google.com/ads/measurement und googleadservices.com gesetzt werden.
- **APISID**, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Google verwendet Cookies wie das PREF-, NID- oder SID-Cookie, um Anzeigen in Google-Produkten wie der Google-Suche individuell anzupassen. Mithilfe von Cookies erfasst Google zum Beispiel Ihre neuesten Suchanfragen, Ihre bisherigen Interaktionen mit den Anzeigen eines Werbetreibenden oder den Suchergebnissen und Ihre Besuche auf der Website eines Werbetreibenden. Auf diese Weise erhalten Sie individuell zugeschnittene Werbung auf Google.
- **CONSENT**, Google/Youtube, Performance, Lebensdauer: 20 Jahre. Dieses Cookie wird verwendet, um die Werbedienste von Google zu unterstützen
- **DSID**, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Dieses Cookie von doubleclick.net dient Google, um Anzeigen in Google-Produkten wie der Google-Suche individuell anzupassen. Mithilfe von Cookies erfasst Google zum Beispiel Ihre neuesten Suchanfragen, Ihre bisherigen Interaktionen mit den Anzeigen eines Werbetreibenden oder den Suchergebnissen und Ihre Besuche auf der Website eines Werbetreibenden. Auf diese Weise erhalten Sie individuell zugeschnittene Werbung auf Google.
- **HSID**, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Google verwendet sogenannte SID- und HSID-Cookies, die die Google-Konto-ID und den letzten Anmeldezeitpunkt eines Nutzers in digitalisierter und verschlüsselter Form speichern. Die Kombination dieser beiden Cookies ermöglicht es Google, viele Angriffsarten zu blockieren. Zum Beispiel stoppt Google Versuche, Informationen aus Formularen zu stehlen, die Sie auf Webseiten ausgefüllt haben.
- **IDE**, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Dieses Cookie von doubleclick.net dient Google, um Anzeigen in Google-Produkten wie der Google-Suche individuell anzupassen. Mithilfe von Cookies erfasst Google zum Beispiel Ihre neuesten Suchanfragen, Ihre bisherigen Interaktionen mit den Anzeigen eines Werbetreibenden oder den Suchergebnissen und Ihre Besuche auf der Website eines Werbetreibenden. Auf diese Weise erhalten Sie individuell zugeschnittene Werbung auf Google.
- **NID**, Google, Performance, Lebensdauer: 6 Monate. Google verwendet Cookies wie das PREF-, NID- oder SID-Cookie, um Anzeigen in Google-Produkten wie der Google-Suche individuell anzupassen. Mithilfe von Cookies erfasst Google zum Beispiel Ihre neuesten Suchanfragen, Ihre bisherigen Interaktionen mit den Anzeigen eines Werbetreibenden oder den Suchergebnissen und Ihre Besuche auf der Website eines Werbetreibenden. Auf diese Weise erhalten Sie individuell zugeschnittene Werbung auf Google.
- **PREF**, Google/Youtube, Performance, Lebensdauer: 6 Monate. Google verwendet Cookies wie das PREF-, NID- oder SID-Cookie zum Beispiel Ihre neuesten Suchanfragen, Ihre bisherigen Interaktionen mit den Anzeigen eines Werbetreibenden oder den Suchergebnissen und Ihre Besuche auf der Website eines Werbetreibenden. Auf diese Weise erhalten Sie individuell zugeschnittene Werbung auf Google.
- **SAPISID**, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Google verwendet Cookies wie das PREF-, NID- oder SID-Cookie, um Anzeigen in Google-Produkten wie der Google-Suche individuell anzupassen. Mithilfe von Cookies erfasst Google zum Beispiel Ihre neuesten Suchanfragen, Ihre bisherigen Interaktionen mit den Anzeigen eines Werbetreibenden oder den Suchergebnissen und Ihre Besuche auf der Website eines Werbetreibenden. Auf diese Weise erhalten Sie individuell zugeschnittene Werbung auf Google.
- **SID**, Google, Performance, Lebensdauer: 6 Monate. Google verwendet Cookies wie das PREF-, NID- oder SID-Cookie, um Anzeigen in Google-Produkten wie der Google-Suche individuell anzupassen. Mithilfe von Cookies erfasst Google zum Beispiel Ihre neuesten Suchanfragen, Ihre bisherigen Interaktionen mit den Anzeigen eines Werbetreibenden oder den Suchergebnissen und Ihre Besuche auf der Website eines Werbetreibenden. Auf diese Weise erhalten Sie individuell zugeschnittene Werbung auf Google.
- **SSID**, Google, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Google verwendet Cookies wie das PREF-, NID- oder SID-Cookie, um Anzeigen in Google-Produkten wie der Google-Suche individuell anzupassen. Mithilfe von Cookies erfasst Google zum Beispiel Ihre neuesten Suchanfragen, Ihre bisherigen Interaktionen mit den Anzeigen eines Werbetreibenden oder den Suchergebnissen und Ihre Besuche auf der Website eines Werbetreibenden. Auf diese Weise erhalten Sie individuell zugeschnittene Werbung auf Google.
- **GPS**, Youtube, Performance, Lebensdauer: 24 Stunden. Registriert eine einmalige ID auf Mobilgeräten, um eine Verfolgung mithilfe einer geografischen GPS Ortung zu ermöglichen.
- **YSC**, Youtube, Performance, Lebensdauer: 24 Stunden. Registriert eine einmalige ID, um statistisch festzuhalten, welche Videos von YouTube sich der Nutzer angeschaut hat.
- **_fbp**, Facebook, Performance, Lebensdauer: 1 Tag. Wird von Facebook genutzt, um eine Reihe von Werbeprodukten anzuzeigen, zum Beispiel Echtzeitgebote dritter Werbetreibender.
- **fr**, Facebook, Performance, Lebensdauer: 3 Monate. Wird von Facebook genutzt, um eine Reihe von Werbeprodukten anzuzeigen, zum Beispiel Echtzeitgebote dritter Werbetreibender.
- **vid**, Vimeo, Performance, Lebensdauer: 2 Jahre. Sammelt alle Seiten, die der Benutzer auf der Website, wie zum Beispiel welche Seiten gelesen wurden.
- **_hjid**, Hotjar, Performance, Lebensdauer: 1 Jahr. Dieses Cookie wird gesetzt, wenn der Kunde zum ersten Mal mit dem Hotjar-Skript auf einer Seite landet. Es wird verwendet, um die zufällige Benutzer-ID beizubehalten, die für diese Website im Browser eindeutig ist. Dadurch wird sichergestellt, dass das Verhalten bei späteren Besuchen, derselben Website, derselben Benutzer-ID zugeordnet wird.
- **_hjClosedSurveyInvites**, Hotjar, Performance, Lebensdauer: 1 Jahr. Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Besucher mit einem Einladungs-Popup für eine Umfrage interagiert. Es sorgt dafür, dass dieselbe Einladung nicht noch einmal erscheint, wenn sie bereits angezeigt wurde.
- **_hjDonePolls**, Hotjar, Performance, Lebensdauer: 1 Jahr. Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Besucher eine Befragung mit dem „Feedback Poll“-Assistenten beantwortet hat. Es sorgt dafür, dass dieselbe Befragung nicht noch einmal erscheint, wenn sie bereits beantwortet wurde.
- **_hjMinimizedPolls**, Hotjar, Performance, Lebensdauer: 1 Jahr. Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Besucher einen „Feedback Poll“-Assistenten minimiert. Es sorgt dafür, dass der Assistent minimiert bleibt, wenn sich der Besucher auf der Website bewegt.
- **_hjDoneTestersWidgets**, Hotjar, Performance, Lebensdauer: 1 Jahr. Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Besucher Informationen mit dem „Recruit User Testers“-Assistenten übermittelt. Es sorgt dafür, dass dasselbe Formular nicht noch einmal erscheint, wenn es bereits ausgefüllt wurde.
- **_hjMinimizedTestersWidgets**, Hotjar, Performance, Lebensdauer: 1 Jahr. Dieses Cookie wird gesetzt, wenn ein Besucher einen „Recruit User Testers“-Assistenten minimiert. Es sorgt dafür, dass der Assistent minimiert bleibt, wenn sich der Besucher auf der Website bewegt.
- **_hjincludedInSample**, Hotjar, Performance, Lebensdauer: 1 Jahr. Dieser Session-Cookie ist so eingestellt, dass Hotjar wissen kann, ob dieser Besucher in das Sample aufgenommen ist, das zur Erzeugung von Trichtern verwendet wird.
- **_hjShownFeedbackMessage**, Hotjar, Performance, Lebensdauer: 1 Jahr. Wird gesetzt wenn der Benutzer ein Hotjar-Incoming-Feedback ausfüllt oder minimiert. Dies, damit das Hotjar-Incoming-Feedback sofort als minimiert geladen wird, wenn der Benutzer zu einer anderen Seite navigiert, wo es angezeigt werden würde.

Drittanbieter sind unabhängige Eigentümer der Cookies, es gelten daher ihre Richtlinien. Im Folgenden die Liste der Drittanbieter.
 FACEBOOK für weitere Informationen besuchen Sie die Seite www.facebook.com/policy.php
 AUDIENCE für weitere Informationen besuchen Sie die Seite www.audiens.com/privacy
 GOOGLE/YOUTUBE für weitere Informationen besuchen Sie die Seite www.google.com/policies/technologies/ads
 ADFORM für weitere Informationen besuchen Sie die Seite site.adform.com/privacy-policy/en
 VIMEO für weitere Informationen besuchen Sie die Seite www.vimeo.com/cookie_policy
 HOTJAR für weitere Informationen besuchen Sie die Seite <https://www.hotjar.com/legal/policies/cookie-information>