



## COOKIE-RICHTLINIE VON NOVAKID.DE

Letzte Änderung: 1. Mai 2021

### 1. EINLEITUNG

Die vorliegende Cookie-Richtlinie (im Folgenden: "**Cookie-Richtlinie**") beschreibt, wie Novakid Cookies und ähnliche Technologien auf der Website [www.novakid.de](http://www.novakid.de) (im Folgenden: "**Website**") verwendet, um unsere Dienste bereitzustellen, anzupassen, zu bewerten, zu verbessern, zu fördern und zu schützen. Die Cookie-Richtlinie ist ein integraler Bestandteil der Datenschutzrichtlinie von NovaKid. Bitte beachten Sie, dass Begriffe, die in dieser Cookie-Richtlinie nicht beschrieben sind, die gleiche Bedeutung haben, wie sie in den Nutzungsbedingungen und der Datenschutzerklärung von Novakid definiert sind. Sollten Sie Fragen haben, zögern Sie nicht, uns unter [hilfe@novakid.de](mailto:hilfe@novakid.de) zu kontaktieren.

### 2. WAS IST EIN COOKIE?

Ein Cookie ist eine Datei, die an das Gerät des Nutzers gesendet wird, wenn der Nutzer die Website besucht. Novakid kann bei einem weiteren Besuch des Nutzers auf das Cookie zugreifen, um die Navigation im Internet oder Transaktionen zu erleichtern, oder um Informationen über das Nutzerverhalten abzurufen. Es wird an Ihren Browser gesendet und auf der Festplatte Ihres Geräts gespeichert. Wenn Sie unsere Website besuchen, können wir über Cookies automatisch Informationen von Ihnen sammeln.

### 3. WELCHE ARTEN VON COOKIES VERWENDEN WIR?

- a) **Unbedingt notwendige Cookies.** Diese Cookies sind für den Betrieb der Website unverzichtbar; daher können der Betrieb und die Verfügbarkeit der Website und der Dienste ohne sie nicht bereitgestellt werden. Sie helfen dabei, Ihr Konto zu verifizieren und sich an die Entscheidungen zu erinnern, die Sie auf novakid.de treffen.

Gemäß Artikel 5 Absatz 3 der ePrivacy-Richtlinie (Datenschutzrichtlinie 2002/58/EG über den Schutz der Privatsphäre und der elektronischen Kommunikation) ist für die technische Speicherung oder den Zugriff auf die folgenden Cookies keine Zustimmung erforderlich

- Cookies, die ausschließlich für die Durchführung der Übertragung einer Kommunikation verwendet werden,
  - Cookies, die unbedingt erforderlich sind, damit der Anbieter eines Dienstes der Informationsgesellschaft, den der Nutzer ausdrücklich verlangt, die Dienste bereitstellen kann.
- b) **Forschungs-, Leistungs- und Analyse-Cookies.** Diese Cookies helfen uns, ein besseres Nutzererlebnis zu bieten, indem sie analysieren, wie Nutzer mit unserer Website interagieren. Sie helfen uns z. B. dabei festzustellen, welche Seiten am häufigsten genutzt werden und welche Novakid-Funktionen am beliebtesten sind. Dies hilft uns, die Website und die Dienste von Novakid entsprechend den Interessen unserer Nutzer zu verbessern.
- c) **Werbe-Cookies.** Diese Cookies helfen uns, Sie zu informieren und Ihnen maßgeschneiderte Werbung auf der Grundlage Ihrer bisherigen Nutzung der Website und/oder der Dienste anzubieten. Diese Cookies überwachen Ihre Nutzungsdaten und durch die Verwendung von Cookies werden Informationen, die nicht als personenbezogene Daten gelten, an die Partner übertragen, die die Remarketing- und Behavioral Targeting-Aktivitäten verwalten.

#### 4. LISTE DER VON UNS VERWENDETEN COOKIES

##### 4.1 Unbedingt notwendige Cookies

Name des Diensteanbieters	Cookie-Name	Beschreibung	Gültigkeit
novakid.de	intercom-state	Ermöglicht der Website, den Besucher zu erkennen, um die Chat-Box-Funktion zu optimieren.	Dauerhaft
novakid.de	SESS#	Bewahrt den Benutzerstatus über Seitenaufrufe hinweg.	Sitzung
novakid.de	_ym_visorc	Ermöglicht die korrekte Funktion von Session Replay	Dauerhaft

##### 4.2 Forschungs-, Leistungs- und Analyse-Cookies

Name des Diensteanbieters	Cookie-Name	Beschreibung	Gültigkeit
novakid.de	__vw_tab_guid	Registriert Daten über das Website-Verhalten der Besucher. Dies dient der internen Analyse und Optimierung der Website.	Sitzung
novakid.de	_dc_gtm_UA-#	Wird von Google Tag Manager verwendet, um das Laden eines Google Analytics Script-Tags zu steuern.	1 Tag

novakid.de	_ga; _gid; _gat;	Registriert eine eindeutige ID, die verwendet wird, um statistische Daten darüber zu generieren, wie der Besucher die Website nutzt.	_ga: 2 Jahre; _gid: 1 Tag; _gat: 1 Tag;
novakid.de	collect	Wird verwendet, um Daten über das Gerät und das Verhalten des Besuchers an Google Analytics zu senden. Verfolgt den Besucher über Geräte und Marketingkanäle hinweg.	Sitzung
novakid.de	_ym_d	Enthält das Datum des ersten Besuchs des Besuchers auf der Website.	1 Jahr
novakid.de	_ym_isad	Dieses Cookie wird verwendet, um festzustellen, ob der Besucher eine Adblocker-Software in seinem Browser hat.	1 Tag
novakid.de	_ym_retryReqs	Erfasst statistische Daten über das Verhalten des Benutzers auf der Website. Wird für interne Analysen durch den Website-Betreiber verwendet.	Dauerhaft
novakid.de	_ym_uid	Dieses Cookie wird verwendet, um nicht-personenbezogene Daten über das Website-Verhalten des Besuchers und nicht-personenbezogene Besucherstatistiken zu sammeln.	1 Jahr
novakid.de	referrer	Speichert Daten darüber, welche Websites der Benutzer besucht hat.	29 Tage
novakid.de	tmr_reqNum	Die lokale Cookie-Datei speichert die Anzahl der an den Server gesendeten Anfragen und kann zur Abschätzung des Datenübertragungsverlustes verwendet werden.	1 Jahr

novakid.de	_hjTLDDTest	Wenn das Hotjar-Skript ausgeführt wird, versuchen wir, den allgemeinsten Cookie-Pfad zu ermitteln, den wir anstelle des Hostnamens der Seite verwenden sollten. Dies geschieht, damit Cookies über Subdomains hinweg gemeinsam genutzt werden können (falls zutreffend). Um dies zu bestimmen, versuchen wir, das _hjTLDDTest-Cookie für verschiedene URL-Teilstring-Alternativen zu speichern, bis es fehlschlägt. Nach dieser Prüfung wird das Cookie entfernt.	Dauerhaft
novakid.de	_hjid	Hotjar-Cookie, das gesetzt wird, wenn der Kunde zum ersten Mal auf einer Seite mit dem Hotjar-Skript landet. Es wird verwendet, um die Hotjar-Benutzer-ID, die für diese Seite einzigartig ist, im Browser zu behalten. Dadurch wird sichergestellt, dass das Verhalten bei nachfolgenden Besuchen derselben Seite derselben Benutzer-ID zugeordnet wird.	1 Jahr
novakid.de	tmr_reqNum	Die lokale Cookie-Datei speichert die Anzahl der an den Server gesendeten Anfragen und kann zur Abschätzung von Datenübertragungsverlusten verwendet werden.	1 Jahr
novakid.de	_hjTLDDTest	Wenn das Hotjar-Skript ausgeführt wird, versuchen wir, den generischsten Cookie-Pfad zu ermitteln, den wir anstelle des Hostnamens der Seite verwenden sollten. Dies geschieht, damit Cookies über Subdomains hinweg gemeinsam genutzt werden können (falls zutreffend). Um dies zu bestimmen, versuchen wir, das _hjTLDDTest-Cookie für verschiedene URL-Teilstring-Alternativen zu speichern, bis es fehlschlägt. Nach dieser Prüfung wird das Cookie entfernt.	Dauerhaft

novakid.de	_gcl_au	Es ist das First-Party-Cookie für die "Conversion Linker"-Funktionalität - es nimmt Informationen in Anzeigenklicks und speichert sie in einem First-Party-Cookie, damit Conversions außerhalb der Landing Page zugeordnet werden können.	3 Monate
novakid.de	tmr_lvidTS	Die lokale Cookie-Datei speichert den Zeitstempel ihrer Erstellung (tmr_lvid)	1 Jahr
novakid.de	tmr_lvid	Lokales Cookie - die Kennung des Besuchers auf der Website-Seite. Es wird verwendet, um die Funktionalität der getClientID-Methode zur Verfügung zu stellen, die Ausgabe von VID-Cookies zu cachen sowie die Besucherzahl für Browser zu berechnen, die keine 3-Parteien-Cookies unterstützen  Die lokale Cookie-Datei speichert die (Sitzungs-)ID des Besuchers und	1 Jahr
novakid.de	_hjFirstSeen	Diese wird gesetzt, um die erste Sitzung eines neuen Benutzers zu identifizieren. Es speichert einen true/false-Wert, der angibt, ob Hotjar diesen Benutzer zum ersten Mal gesehen hat. Sie wird von Aufzeichnungsfiltren verwendet, um neue Benutzersitzungen zu identifizieren.	Dauerhaft
novakid.de	intercom-session	Ermöglicht Benutzern den Zugriff auf ihre Konversationen und die Übermittlung von Daten auf abgemeldeten Seiten für 1 Woche.	7 Tage
novakid.de	intercom-id	Ermöglicht es Besuchern, alle Konversationen zu sehen, die sie auf Intercom-Webseiten geführt haben.	1 Jahr
novakid.de	_ym_isad	Ermittelt, ob ein Benutzer Werbeblocker hat	Dauerhaft

www.novakid.de	__stripe_mid	Cookies zur Betrugsprävention und ähnliche Technologien, die wir über unsere Website einsetzen, helfen uns, Dinge über Computer und Webbrowser zu erfahren, die für den Zugriff auf die Stripe-Dienste verwendet werden. Diese Informationen helfen uns bei der Überwachung und Erkennung einer potenziell schädlichen oder illegalen Nutzung unserer Services.	1 Jahr
www.novakid.de	utm_data	Wird verwendet, um die Effektivität von Anzeigen zu verstehen	3 Monate
www.novakid.de	initial_page	Wird verwendet, um zu verstehen, welche Seite ein Referrer ist	30 Tage
www.novakid.de	referrer	Speichert Daten darüber, welche Websites der Benutzer besucht hat.	30 Tage
school.novakid.de	__stripe_mid	Cookies zur Betrugsprävention und ähnliche Technologien, die wir über unsere Website einsetzen, helfen uns, Dinge über Computer und Webbrowser zu erfahren, die für den Zugriff auf die Stripe-Dienste verwendet werden. Diese Informationen helfen uns bei der Überwachung und Erkennung einer potenziell schädlichen oder illegalen Nutzung unserer Dienste.	1 Jahr
yandex.ru	yandexuid	Registriert Daten über das Website-Verhalten der Besucher. Wird für interne Analysen und zur Optimierung der Website verwendet.	1 Jahr
yandex.ru	ymex	Registriert Daten über das Website-Verhalten der Besucher. Wird für interne Analysen und zur Optimierung der Website verwendet.	1 Jahr
google.com	__Secure-3PAPISID	Dieser Cookie führt Informationen darüber aus, wie der Endnutzer die Website nutzt und welche Werbung der Endnutzer vor dem Besuch der Website gesehen hat.	2 Jahre

google.com	SAPISID	HSID-, SSID-, APISID- und SAPISID-Cookies ermöglichen es Google, Nutzerinformationen für Videos zu sammeln, die von YouTube gehostet werden.	2 Jahre
google.com	APISID	HSID-, SSID-, APISID- und SAPISID-Cookies ermöglichen es Google, Nutzerinformationen für Videos zu sammeln, die von YouTube gehostet werden.	2 Jahre
google.com	SSID	HSID-, SSID-, APISID- und SAPISID-Cookies ermöglichen es Google, Nutzerinformationen für Videos zu sammeln, die von YouTube gehostet werden.	2 Jahre
google.com	HSID	HSID-, SSID-, APISID- und SAPISID-Cookies ermöglichen es Google, Nutzerinformationen für Videos zu sammeln, die von YouTube gehostet werden.	2 Jahre
google.com	1P_JAR	Dieses Cookie erfasst Informationen darüber, wie der Endnutzer die Website nutzt und welche Werbung der Endnutzer möglicherweise gesehen hat, bevor er die besagte Website besucht hat.	29 Tage
trustpilot.com	_hjid	Hotjar-Cookie, das gesetzt wird, wenn der Kunde zum ersten Mal auf einer Seite mit dem Hotjar-Skript landet. Es wird verwendet, um die Hotjar-Benutzer-ID, die für diese Seite eindeutig ist, im Browser zu speichern. Dadurch wird sichergestellt, dass das Verhalten bei nachfolgenden Besuchen derselben Seite derselben Benutzer-ID zugeordnet wird.	1 Jahr
trustpilot.com	TrustboxSplitTest	Diese Trustpilot-Cookies werden verwendet, um den Nutzern unsere Rezensionen und Bewertungen zu zeigen.	3 Monate
trustpilot.com	amplitude_id	Diese Trustpilot-Cookies werden verwendet, um Nutzern unsere Rezensionen und Bewertungen zu zeigen.	10 Jahre
trustpilot.com	OptanonConsent	Diese Trustpilot-Cookies werden verwendet, um Nutzern unsere Rezensionen und Bewertungen anzeigen zu können.	1 Jahr

trustpilot.com	__auc	Diese Trustpilot-Cookies werden verwendet, um Nutzern unsere Rezensionen und Bewertungen zu zeigen.	1 Jahr
trustpilot.com	TrustboxSplitTest	Diese Trustpilot-Cookies werden verwendet, um Nutzern unsere Rezensionen und Bewertungen zu zeigen.	3 Monate
trustpilot.com	TP.uuid	Diese Trustpilot-Cookies werden verwendet, um Nutzern unsere Rezensionen und Bewertungen zu zeigen.	28 Jahre
trustpilot.com	ajs_anonymous_id	Diese Trustpilot-Cookies werden verwendet, um Nutzern unsere Rezensionen und Bewertungen zu zeigen.	1 Jahr
trustpilot.com	OptanonAlertBoxClosed	Diese Trustpilot-Cookies werden verwendet, um Nutzern unsere Rezensionen und Bewertungen zu zeigen.	1 Jahr
privy.com	_hjTLDDTest	Wenn das Hotjar-Skript ausgeführt wird, versuchen wir, den allgemeinsten Cookie-Pfad zu ermitteln, den wir anstelle des Hostnamens der Seite verwenden sollten. Dies geschieht, damit Cookies über Subdomains hinweg gemeinsam genutzt werden können (falls zutreffend). Um dies zu bestimmen, versuchen wir, das _hjTLDDTest-Cookie für verschiedene URL-Teilstring-Alternativen zu speichern, bis es fehlschlägt. Nach dieser Prüfung wird das Cookie entfernt.	Sitzung
privy.com	_hp2_ses_props	Diese Cookies sammeln Informationen, um zu messen und zu verstehen, wie Besucher unsere Site nutzen. Dazu gehört die Verfolgung der Benutzeraktivitäten auf dieser Site, einschließlich der besuchten Seiten und angeklickten Links.	Dauerhaft
privy.com	_hjFirstSeen	Dieses wird gesetzt, um die erste Sitzung eines neuen Benutzers zu identifizieren. Sie speichert einen true/false-Wert, der angibt, ob Hotjar diesen Benutzer zum ersten Mal gesehen hat. Es wird von Aufzeichnungsfiltern verwendet, um neue Benutzersitzungen zu identifizieren.	Dauerhaft



privy.com	_gid	Cookies, die mit __utm und _ga beginnen, stammen von Google Analytics und werden für die Aufzeichnung von Besucherstatistiken verwendet.	1 Tag
privy.com	__cfduid	Das __cfduid-Cookie hilft Cloudflare, böswillige Besucher auf den Websites unserer Kunden zu erkennen und minimiert die Blockierung legitimer Benutzer. Es kann auf den Geräten der Endnutzer unserer Kunden platziert werden, um einzelne Clients hinter einer gemeinsamen IP-Adresse zu identifizieren und Sicherheitseinstellungen auf einer Pro-Client-Basis anzuwenden. Es ist notwendig für die Unterstützung der Sicherheitsfunktionen von Cloudflare.	30 Tage
privy.com	_hjid	Hotjar-Cookie, das gesetzt wird, wenn der Kunde zum ersten Mal auf einer Seite mit dem Hotjar-Skript landet. Es wird verwendet, um die Hotjar-Benutzer-ID, die für diese Seite eindeutig ist, im Browser zu speichern. Dadurch wird sichergestellt, dass das Verhalten bei nachfolgenden Besuchen derselben Seite derselben Benutzer-ID zugeordnet wird.	1 Jahr
privy.com	__zlcmid	Diese Cookies werden von ZopIM verwaltet, die die Technologie hinter unserem "Live-Chat"-System bereitstellen. Das __zlcmid-Cookie ermöglicht es Ihnen, einen Chat mit uns fortzusetzen, während Sie verschiedene Seiten auf unserer Website ansehen, oder wenn Sie später auf die Website zurückkehren. Wenn Sie diesen Dienst über das Optionsmenü des Live-Chat-Fensters oder den obigen 'ON'/OFF-Schalter deaktivieren, wird das __zlcprivacy-Cookie so gesetzt, dass es sich diese Entscheidung merkt, und das __zlcmid-Cookie wird gelöscht.	1 Jahr
privy.com	_hp2_id	Diese Cookies sammeln Informationen, um zu messen und zu verstehen, wie Besucher unsere Site nutzen. Dazu gehört die Verfolgung der Benutzeraktivität auf dieser Site, einschließlich besuchter Seiten und angeklickter Links.	1 Jahr

privy.com	_ga	Cookies, die mit __utm und _ga beginnen, stammen von Google Analytics und werden für die Aufzeichnung von Besucherstatistiken verwendet.	2 Jahre
-----------	-----	--	---------

#### 4.3 Werbe-Cookies

Name des diensteanbieters	Cookie-name	Beschreibung	Gültigkeit
Novakid.de	_fbp	Von facebook verwendet, um eine reihe von werbeprodukten wie echtzeitgebote von drittanbietern zu liefern.	3 monate
Novakid.de	_gcl_au	Wird von google adsense verwendet, um mit der effizienz von werbung auf websites zu experimentieren, die deren dienste nutzen.	3 monate
Novakid.de	_ym#_last hit	Wird von yandex für die angabe der zeit verwendet, um eine genaue absprungrate der besucher zu erhalten.	Dauerhaft
Novakid.de	_ym#_lsid	Wird für die identifizierung von websitebenutzern verwendet.	Dauerhaft
Novakid.de	_ym#_reqnum	Wird verwendet für die bestimmung der ordnungsnummer der anfrage für das yandex.metrika-tag im broser des benutzers.	Dauerhaft
Novakid.de	_ym_metrika_enabled	Dieses cookie wird verwendet, um daten über das verhalten der besucher auf der website zu erfassen. Diese informationen können verwendet werden, um das besuchersegment zuzuordnen, basierend auf gemeinsamen präferenzen.	1 tag

Novakid.de	Metrika_enable d	Wird verwendet, um besucher auf mehreren webseiten zu verfolgen, um bestimmte werbung aufgrund der vorzüge des besuchers vorzulagen.	1 tage
Novakid.de	_privy_	Wird verwendet, um benutzer zu unterscheiden.	1 jahr
Novakid.de	_gaexp	Cookies, die mit __utm und _ga beginnen, stammen von google analytics und werden zur aufzeichnung von besucherstatistiken verwendet.	2 monate
School.novakid.de	Tmr_detect	Diese cookies werden von google services verwendet, um informationen zu sammeln, die es ermöglichen, unsere werbung auf den rekursen zu schalten, die teil des google display network sind.	1 tag
Google.com	Ads/ga- audiences	Von google adwords verwendet, um besucher, die wahrscheinlich zu kunden konvertieren, auf der grundlage des online-verhaltens des besuchers über verschiedene websites hinweg erneut anzusprechen.	Sitzung
Google.com	Pagead/1p- conversion/#	Von google generiert, um ereignisse wie konversionen oder andere sinnvolle benutzerinteraktionen auf der website zu verfolgen.	Sitzung
Atdmt.com	Atn	Richtet anzeigen auf der grundlage von verhaltensprofilen und dem geografischen standort aus.	2 jahre

Atdmt.com	Https://cx.atmdt.com/	Legt eine eindeutige id für den besucher fest, die es drittanbietern ermöglicht, den besucher mit relevanter werbung anzusprechen. Dieser pairing-service wird von drittanbieter-werbe-hubs bereitgestellt, die echtzeitgebote für werbetreibende ermöglichen.	Sitzung
Facebook.com	Fr	Wird von facebook verwendet, um eine reihe von werbeprodukten wie echtzeitgebote von drittanbietern auszuliefern.	3 monate
Yandex.ru	I	Wird zur identifizierung von website-benutzern verwendet.	1 jahr
Yandex.ru	Webvisor/48570440	Erfasst die benutzeraktion auf der seite für die analyse der benutzererfahrung ohne daten, die der benutzer in formulare eingibt.	Sitzung
Yandex.ru	Yabs-sid	Registriert daten über das website-verhalten der besucher. Dies wird für interne analysen und website-optimierung verwendet.	Sitzung
Yandex.ru	Yuidss	Registriert daten über das website-verhalten des besuchers. Dies dient der internen analyse und der optimierung der website.	1 jahr
Doubleclick.net	Test_cookie	Wird verwendet, um zu prüfen, ob der browser des benutzers cookies unterstützt.	1 tag
Google.com	Sid	Diese cookies werden von google verwendet, um personalisierte werbung auf google-seiten anzuzeigen, die auf den letzten suchvorgängen und früheren interaktionen basiert.	2 jahre

Google.com	__secure-3psid	Diese cookies werden von google verwendet, um personalisierte werbung auf google-seiten anzuzeigen, die auf den letzten suchvorgängen und früheren interaktionen basiert.	2 jahre
Google.com	Nid	Diese cookies werden von google verwendet, um personalisierte werbung auf google-seiten anzuzeigen, die auf den letzten suchvorgängen und vorherigen interaktionen basiert.	1 jahr
Google.com	__secure-3psidcc	Diese cookies werden von google verwendet, um personalisierte werbung auf google-seiten anzuzeigen, die auf den letzten suchvorgängen und vorherigen interaktionen basiert.	1 jahr
.privy.com	_privy_	Wird zur unterscheidung von benutzern verwendet.	1 jahr

## 5. WAS MACHEN WIR MIT DEN VON UNS GESAMMELTEN INFORMATIONEN?

### 5.1 Unbedingt notwendige Cookies

Wir verwenden die von uns gesammelten Informationen, um:

- das Konto des Benutzers während der Sitzung zu verifizieren;
- die auf der Website getroffenen Auswahlen zu speichern;
- einen betrügerischen Zugriff auf das Benutzerkonto zu verhindern;
- Chat-Dienste bereitzustellen;
- Kartenzahlungen verarbeiten.

### 5.2 Forschungs-, Leistungs- und Analyse-Cookies

Wir verwenden die von uns gesammelten Informationen, um:

- ihre Informationen zu speichern, damit Sie sie während Ihres Besuchs oder bei Ihrem nächsten Besuch der Website nicht erneut eingeben müssen;
- aggregierte Nutzungsmetriken wie die Gesamtzahl der Besucher und der aufgerufenen Seiten zu überwachen
- Novakid dabei zu helfen, seine Dienste zu verbessern.

### 5.3 Werbe-Cookies

Wir verwenden die von uns erfassten Informationen, um:

- maßgeschneiderte, personalisierte Werbung, Inhalte und Informationen bereitzustellen;
- die Wirksamkeit unserer Marketingkampagnen zu überwachen;
- Benutzer über aktuelle Werbeaktionen zu informieren.



## 6. EINSCHALTEN

Beim Betreten unserer Website kann der Nutzer im Pop-up-Fenster aktiv seine gewünschten Einstellungen über die von uns verwendeten Cookies für die Zukunft ankreuzen. Diese Zustimmung muss alle 12 Monate erneuert werden.

Die Cookies sind in vier verständliche Kategorien eingeteilt, die der Benutzer je nach seinen Präferenzen an- oder abwählen kann. Streng notwendige Cookies können nicht abgehakt und abgelehnt werden, da sie auf einer Whitelist stehen und für das ordnungsgemäße Funktionieren unserer Website erforderlich sind.

## 7. AUSSCHALTEN

Sie können ihren Browser so einstellen, dass er keine Cookies akzeptiert, aber dies kann Ihre Fähigkeit zur Nutzung unserer Dienste einschränken. Zum Beispiel können Sie sich möglicherweise nicht bei Ihrem Konto anmelden. Bitte besuchen Sie die folgenden Links, um herauszufinden, wie Sie Ihre Cookie- und Werbeeinstellungen ändern können:

- <http://www.aboutcookies.org/>
- <https://tools.google.com/dlpage/gaoptout>
- <http://optout.aboutads.info/>
- <http://www.youronlinechoices.com/uk/your-ad-choices>

## 8. DRITTANBIETER / EINGEBETTETE INHALTE

Die Website nutzt verschiedene Anwendungen und Dienste von Drittanbietern, um die Erfahrung der Nutzer zu verbessern. Dazu gehören auch Social-Media-Plattformen wie Facebook. Infolgedessen können Cookies von solchen Drittanbietern ermittelt und von diesen verwendet werden, um Ihre Online-Aktivitäten zu verfolgen. Bitte beachten Sie, dass Novakid keine direkte Kontrolle über die von diesen Cookies gesammelten Informationen hat. Um weitere Informationen über die Cookies zu erhalten, die von solchen Dritten durch den eingebetteten Inhalt verwendet werden, empfehlen wir Ihnen, die Datenschutzrichtlinien und Nutzungsbedingungen dieser Dritten zu lesen.

Wir können diese Cookie-Richtlinie von Zeit zu Zeit aktualisieren. Wenn wir Änderungen vornehmen, aktualisieren wir das "Gültigkeitsdatum" am Ende der Cookie-Richtlinie und veröffentlichen es auf novakid.de. Bitte überprüfen Sie die Aktualisierungen der Cookie-Richtlinie von Novakid regelmäßig.

Datum des Inkrafttretens: 1. Mai 2021