

Cookiepolitikken for Zahoree web app

For at finde flere oplysninger om forbrugere i Californien og deres privatlivsrettigheder kan Brugerne [læse privatlivspolitikken](#).

For at finde flere oplysninger om forbrugere i Virginia og deres privatlivsrettigheder kan Brugerne [læse privatlivspolitikken](#).

For at finde flere oplysninger om forbrugere i Colorado og deres privatlivsrettigheder kan Brugerne [læse privatlivspolitikken](#).

For at finde flere oplysninger om forbrugere i Connecticut og deres privatlivsrettigheder kan Brugerne [læse privatlivspolitikken](#).

For at finde flere oplysninger om forbrugere i Utah og deres privatlivsrettigheder kan Brugerne [læse privatlivspolitikken](#).

Dette dokument informerer Brugerne om de teknologier, der hjælper denne Applikation med at opnå de formål, der er beskrevet nedenfor. Sådanne teknologier giver Ejeren mulighed for at få adgang til og gemme oplysninger (f.eks. ved hjælp af en Cookie) eller bruge ressourcer (f.eks. ved at køre et script) på en Brugerens enhed, når de interagerer med denne Applikation.

For nemheds skyld defineres alle sådanne teknologier som "Trackere" i dette dokument – medmindre andet er anført. Selv om Cookies f.eks. kan bruges på både web- og mobilbrowsere, ville det være upræcist at tale om Cookies i forbindelse med mobilapps, da Cookies er en browserbaseret Tracker. Derfor anvendes udtrykket Cookies i dette dokument kun, når der menes den pågældende type Tracker.

Det kan også være nødvendigt at indhente Brugerens samtykke til brug af Trackere. Et samtykke kan til enhver tid frit trækkes tilbage i henhold til instrukserne i dette dokument.

Denne Applikation bruger Trackere, der administreres direkte af Ejeren (såkaldte "Førsteparts"-trackere) og Trackere, der aktiverer tjenester fra en tredjepart (såkaldte "Tredjeparts"-trackere). Medmindre andet er anført i dette dokument, kan tredjepartsleverandører få adgang til de Trackere, som de administrerer. Gyldighedsperioden og udløbstiden for Cookies og andre lignende Trackere kan variere afhængigt af den levetid, der er fastsat af Ejeren eller leverandøren. Nogle af dem udløber ved afslutningen af Brugerens søgesession. Brugerne kan finde mere detaljerede og opdaterede oplysninger om levetiden samt andre relevante oplysninger – såsom oplysninger om andre Trackere – i de privatlivspolitikker, der linkes til hos tredjepartsleverandører, eller ved at kontakte Ejeren.

Sådan bruger denne Applikation Trackere

Nødvendige

Denne Applikation bruger såkaldte "tekniske" Cookies og andre lignende Trackere til aktiviteter, der er strengt nødvendige for drift eller levering af Tjenesten.

Tekniske Trackere

Opbevaringens varighed:

- et_pb_ab_view_page_557: sessionens varighed
- et_pb_ab_view_page_557: sessionens varighed
- _hjRecordingEnabled: sessionens varighed
- _hjRecordingLastActivity: sessionens varighed
- hjViewportId: sessionens varighed
- et_pb_ab_view_page_554: sessionens varighed

Trackere administreret af tredjeparter

Google Tag Manager (Google LLC)

Google Tag Manager er en tjeneste til håndtering af tags, der leveres af Google LLC.

For at forstå Googles brug af Data kan du læse om deres [partnerpolitik](#) og deres [side med virksomhedsdata](#).

Personoplysninger, der behandles: Trackere.

Sted hvor behandlingen finder sted: USA – [Privatlivspolitik](#).

Cloudflare (Cloudflare Inc.)

Cloudflare er en trafikoptimerings- og distributionstjeneste, der leveres af Cloudflare Inc. Den måde, hvorpå Cloudflare integreres, betyder, at den filtrerer al trafik gennem denne Applikation, dvs. kommunikation mellem denne Applikation og Brugerens browser, samtidig med at der kan indsamles analytiske data fra denne Applikation.

Personoplysninger, der behandles: Trackere.

Sted hvor behandlingen finder sted: USA – [Privatlivspolitik](#).

Oplevelse

Denne Applikation bruger Trackere til at levere en personlig brugeroplevelse ved at forbedre kvaliteten af indstillingerne for styring af præferencer og ved at muliggøre interaktion med eksterne netværk og platforme.

Trackere administreret af tredjeparter

Google Fonts (Google LLC)

Google Fonts er en tjeneste til visualisering af skrifttyper, der leveres af Google LLC, og som gør det muligt for denne Applikation at inkorporere indhold af denne art på sine sider.

Personoplysninger, der behandles: Brugsoplysninger og Trackere.

Sted hvor behandlingen finder sted: USA – [Privatlivspolitik](#).

Måling

Denne Applikation bruger Trackere til at måle trafikken og analysere Brugeradfærd med henblik på at forbedre Tjenesten.

Trackere administreret af tredjeparter

Google Analytics 4 (Google LLC)

Google Analytics 4 er en webanalysetjeneste, der leveres af Google LLC. Google bruger de indsamlede Data til at spore og undersøge brugen af denne Applikation, til at udarbejde rapporter om dens aktiviteter og dele dem med andre Google-tjenester. Google kan bruge de indsamlede Data til at kontekstualisere og tilpasse annoncerne i sit eget annoncenetværk. I Google Analytics 4 anvendes IP-adresser på indsamlingstidspunktet og kasseres derefter, før Dataene logges i et datacenter eller på en server. Brugere kan få mere at vide ved at læse [Googles official documentation](#).

For at forstå Googles brug af Data kan du læse om deres [partnerpolitik](#) og deres [side med virksomhedsdata](#).

Personoplysninger, der behandles: antal Brugere, Brugsoplysninger, sessionsstatistik og Trackere.

Sted hvor behandlingen finder sted: USA – [Privatlivspolitik](#) – [Opt Out](#).

Opbevaringens varighed:

- `_ga`: 2 år
- `_ga_*`: 2 år

Hotjar Heat Maps and Recordings (Hotjar Ltd.)

Hotjar er en tjeneste til registrering af sessioner og heatmapping, der leveres af Hotjar Ltd. Hotjar respekterer generiske "Spor ikke"-indstillinger. Det betyder, at browseren kan fortælle scriptet, at det ikke skal indsamle nogen af Brugerens data. Dette er en indstilling, der findes i alle kendte browsere. Du kan finde Hotjars [opt-out-oplysninger her](#).

Personoplysninger, der behandles: Brugsoplysninger, forskellige typer af Data som angivet i tjenestens privatlivspolitik og Trackere.

Sted hvor behandlingen finder sted: Malta – [Privatlivspolitik](#) – [Opt Out](#).

Opbevaringens varighed:

- `_hjAbsoluteSessionInProgress`: 30 minutter
- `_hjCachedUserAttributes`: sessionens varighed
- `_hjClosedSurveyInvites`: 1 år
- `_hjDonePolls`: 1 år
- `_hjFirstSeen`: sessionens varighed
- `_hjIncludedInSessionSample`: 30 minutter

- _hjLocalStorageTest: sessionens varighed
- _hjLocalStorageTest: sessionens varighed
- _hjMinimizedPolls: 1 år
- _hjSession*: 30 minutter
- _hjSessionRejected: sessionens varighed
- _hjSessionResumed: sessionens varighed
- _hjSessionTooLarge: 1 time
- _hjSessionUser*: 1 år
- _hjSessionUser_*: 2 år
- _hjShownFeedbackMessage: 1 år
- _hjTLDDTest: sessionens varighed
- _hjUserAttributesHash: sessionens varighed
- _hjViewportId: sessionens varighed
- _hjid: 1 år

Markedsføring

Denne Applikation bruger Trackere med at levere tilpassede annoncer eller markedsføringsindhold og måle effektiviteten.

Trackere administreret af tredjeparter

Hotjar Form Analysis and Conversion Funnels (Hotjar Ltd.)

Hotjar er en analysetjeneste, der leveres af Hotjar Ltd. Hotjar respekterer generiske "Spør ikke"-indstillinger. Det betyder, at browseren kan fortælle scriptet, at det ikke skal indsamle nogen af din data. Dette er en indstilling, der er tilgængelig i alle større browsere. Du kan finde Hotjars [opt-out-oplysninger her](#).

Personoplysninger, der behandles: Brugsoplysninger og Trackere.

Sted hvor behandlingen finder sted: Malta – [Privatlivspolitik](#) – [Opt Out](#).

Opbevaringens varighed:

- _hjAbsoluteSessionInProgress: 30 minutter
- _hjCachedUserAttributes: sessionens varighed
- _hjClosedSurveyInvites: 1 år
- _hjDonePolls: 1 år
- _hjFirstSeen: sessionens varighed
- _hjIncludedInSessionSample: 30 minutter
- _hjLocalStorageTest: sessionens varighed
- _hjMinimizedPolls: 1 år
- _hjSession*: 30 minutter
- _hjSessionRejected: sessionens varighed
- _hjSessionResumed: sessionens varighed
- _hjSessionTooLarge: 1 time
- _hjSessionUser*: 1 år
- _hjSessionUser_*: 2 år
- _hjShownFeedbackMessage: 1 år
- _hjTLDDTest: sessionens varighed
- _hjUserAttributesHash: sessionens varighed
- _hjViewportId: sessionens varighed
- _hjid: 1 år

LinkedIn Ads (LinkedIn Corporation)

LinkedIn Ads er en annoncetjeneste, der leveres af LinkedIn Corporation.

Personoplysninger, der behandles: Brugsoplysninger og Trackere.

Sted hvor behandlingen finder sted: USA – [Privatlivspolitik](#) – [Opt Out](#).

Opbevaringens varighed:

- GAID: ubegrænset
- IDFA: ubegrænset
- UserMatchHistory: 1 måned
- _gcl_*: 3 måneder
- _guid: 3 måneder

- aam_uuid: 1 måned
- li_fat_id: 1 måned
- li_giant: 7 dage
- li_sugr: 3 måneder
- lms_ads: 1 måned
- oribi_cookie_test: sessionens varighed
- oribi_session: 2 timer
- oribi_user_guid: 7 måneder

AdRoll (NextRoll, Inc.)

AdRoll er en annoncetjeneste, der leveres af NextRoll, Inc. AdRoll kan vise målrettede annoncer på enhver enhed, der er forbundet med Brugeren, ved at behandle Brugers e-mailadresse **ved hjælp af en sikkerhedsteknik kaldet hashing**. AdRoll kan også automatisk indsamle visse typer af data for at levere personlige anbefalinger til Brugeren, som anført i sin privatlivspolitik.

Personoplysninger, der behandles: Brugsoplysninger, enhedsoplysninger, forskellige typer af Data, købshistorik, Trackere og unikke enhedsidentifikatorer til annoncering (f.eks. Google Advertiser ID eller IDFA).

Sted hvor behandlingen finder sted: USA – [Privatlivspolitik](#) – [Opt Out](#).

Opbevaringens varighed:

- __adroll: 14 timer
- __adroll_bounce_closed: 5 år
- __adroll_bounced3: 5 år
- __adroll_consent_data: ubegrænset
- __adroll_consent_params: sessionens varighed
- __adroll_fpc: 2 år
- __adroll_load_stats: 1 måned
- __adroll_shared: 2 år
- __adroll_tcf_banner_seen: ubegrænset

Sådan administrerer du præferencer på denne Applikation

Brugere kan indstille eller opdatere deres præferencer via det privatlivspanel, der findes på denne Applikation.

Med hensyn til eventuelle Trackere fra tredjepart kan Brugere administrere deres præferencer via det relevante link til opt-out (hvis det er angivet), ved hjælp af de metoder, der er anført i tredjepartens privatlivspolitik, eller ved at kontakte tredjeparten.

Sådan tjekker eller sletter du Cookies og lignende teknologier via dine enhedsindstillinger

Brugere kan bruge deres egne browserindstillinger til at:

- se, hvilke Cookies eller andre lignende teknologier, der er indstillet på enheden
- blokere Cookies eller lignende teknologier
- fjerne Cookies eller lignende teknologier fra browseren.

Browserindstillingerne tillader dog ikke detaljeret kontrol af samtykke efter kategori.

Brugere kan f.eks. finde oplysninger om, hvordan de administrerer Cookies i de mest anvendte browsere, på følgende adresser:

- [Google Chrome](#)
- [Mozilla Firefox](#)
- [Apple Safari](#)
- [Microsoft Internet Explorer](#)
- [Microsoft Edge](#)
- [Brave](#)
- [Opera](#)

Brugere kan også administrere visse kategorier af Trackere, der anvendes i mobilapps, ved at fravælge dem via relevante enhedsindstillinger. Det gælder, f.eks. annonceindstillinger for mobile enheder eller sporingsindstillinger generelt (man kan åbne enhedsindstillingerne og søge efter den relevante indstilling).

Sådan fravælger du interessebaseret annoncering

Uanset ovenstående kan Brugere følge instrukserne fra [Dine onlinevalg](#) (EU og UK), [Network Advertising Initiative](#) (USA) og [Digital Advertising Alliance](#) (USA), [DAAC](#) (Canada), [DDAI](#) (Japan) eller andre lignende tjenester. Sådanne initiativer giver

Brugerne mulighed for at vælge deres sporingspræferencer for de fleste af annonceværktøjerne. Ejeren anbefaler derfor, at Brugerne bruger disse ressourcer i tillæg til de oplysninger, der er indeholdt i dette dokument.

Digital Advertising Alliance tilbyder en applikation kaldet [AppChoices](#), som hjælper Brugerne med at kontrollere interessebaserede annoncer i mobilapps.

Konsekvenser af at nægte brugen af Trackers

Brugere kan frit beslutte, om de vil tillade brugen af Trackers eller ej. Bemærk dog, at Trackers hjælper denne Applikation med at give en bedre oplevelse og avancerede funktionaliteter til bBrugere (i overensstemmelse med formålene beskrevet i dette dokument). Derfor, hvis brugeren vælger at blokere brugen af Trackere, kan Ejeren muligvis ikke levere relaterede funktioner.

Ejer og Dataansvarlig

Infolink Technology Solutions
2880 Zanker Road, Suite 203
San Jose, CA 95134

Ejerens e-mailoplysninger: data-protection@zahoree.ai

Da brugen af Tredjeparts-trackere via denne Applikation ikke kan kontrolleres fuldt ud af Ejeren, skal alle specifikke henvisninger til Tredjeparts-trackere betragtes som vejledende. For at få fuldstændige oplysninger For at få fyldestgørende oplysninger bedes Brugerne læse privatlivspolitikkerne for de respektive tredjepartstjenester, der er anført i dette dokument.

Springsteknologier er komplekse, og derfor opfordres Brugerne til at kontakte Ejeren, hvis de ønsker yderligere oplysninger om brugen af sådanne teknologier i forbindelse med denne Applikation.

Definitioner og juridiske henvisninger

Personoplysninger (eller Data)

Alle oplysninger, der direkte, indirekte eller i forbindelse med andre oplysninger – herunder et personnummer – gør det muligt at identificere en fysisk person.

Denne definition gælder også for alle sammensatte ord, der indeholder det definerede udtryk: Dataoverførsel, Enhedsdata, Lokationsdata, Brugerdata. NB! "Data" kaldes også i visse tilfælde for "oplysninger".

Brugsoplysninger

Oplysninger, der indsamles automatisk via denne Applikation (eller tredjepartstjenester, der anvendes i denne Applikation), og som kan omfatte: IP-adresser eller domænenavne på computere, der anvendes af Brugere af denne Applikation, URI-adresser (Uniform Resource Identifier), tidspunktet for anmodningen, den metode, der bruges til at sende anmodningen til serveren, størrelsen af den fil, der modtages som svar, den numeriske kode, der angiver status for serverens svar (gennemført, fejl osv.), oprindelsesland, browserens funktioner og det styresystem, der anvendes af Brugeren, de forskellige tidsoplysninger pr. besøg (f.eks. den tid, der er brugt på hver side i Applikationen) og oplysninger om den sti, der er fulgt i Applikationen, med særlig henvisning til rækkefølgen af de besøgte sider og andre parametre om enhedens operativsystem og/eller Brugerens it-miljø.

Bruger

Den person, der bruger denne Applikation, som, medmindre andet er anført, også er Den Registrerede.

Denne definition gælder også for alle sammensatte ord, der indeholder det definerede udtryk: Brugeradfærd, Brugerkommentarer, Brugeroplysninger, Brugerdata, Brugersession, Brugerrettigheder, Brugeropdatering.

Den Registrerede

Den fysiske person, som Personoplysningerne henviser til.

Databehandler

Den fysiske eller juridiske person, offentlige myndighed, et agentur eller et andet organ, der behandler Personoplysninger på vegne af den Dataansvarlige, som beskrevet i denne privatlivspolitik.

Dataansvarlig (eller Ejer)

Den fysiske eller juridiske person, offentlige myndighed, det agentur eller øvrige organ, som alene eller sammen med andre bestemmer formålet med og metoderne til behandling af Personoplysninger, herunder sikkerhedsforanstaltninger vedrørende drift

og brug af denne Applikation. Den Dataansvarlige er, medmindre andet er anført, Ejeren af denne Applikation.

Denne Applikation

De metoder, hvormed Brugerens Personoplysninger indsamles og behandles.

Tjeneste

Den tjeneste, der leveres af denne Applikation, som beskrevet i de tilhørende vilkår (hvis sådanne findes) og på denne hjemmeside/i denne applikation.

Denne definition gælder også for alle sammensatte ord, der indeholder det definerede udtryk: Analysetjenester.

Den Europæiske Union (eller EU)

Medmindre andet er anført, omfatter alle henvisninger i dette dokument til Den Europæiske Union alle de nuværende medlemsstater i Den Europæiske Union og Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde.

Cookie

Cookies er Trackere, der består af små datasæt, som gemmes i Brugerens browser.

Denne definition gælder også for alle sammensatte ord, der indeholder det definerede udtryk: Annoncecookies, Analysecookies, Cookiepolitik, Cookielevetid, Førsteparts-cookies.

Tracker

Tracker er et udtryk for en teknologi – f.eks. Cookies, unikke identifikatorer, webbeacons, indlejrede scripts, e-tags og fingeraftryk – der gør det muligt at spore Brugere, f.eks. ved at få adgang til eller lagre oplysninger på Brugerens enhed.

Juridiske oplysninger

Denne privatlivserklæring er udarbejdet med udgangspunkt i bestemmelserne i flere forskellige lovgivninger.

Privatlivspolitikken vedrører udelukkende denne Applikation, hvis ikke andet er anført i dette dokument.

Seneste opdatering: oktober 04, 2024