



Co-funded by  
the European Union

## BIKE2GREEN INTRODUKTION

Bike2Green är ett europeiskt projekt som stöder social acceptans och adoption av aktiv mobilitet och därigenom bidrar till den gröna övergången till en mer hållbar transporter. Projektet kommer att uppmuntra till denna förändring genom ett spelifieringssystem med kilometerersättningar och ekonomiska priser som kan spenderas i lokala butiker i Stockholm. Bike2Green främjar ett brett socialt deltagande i förändringen. Därför kommer det lokala nätverket av butiker att engageras så att pengarna som tilldelas i spelifieringssystemet spenderas lokalt av projektdeltagarna. Det kommer att betona vikten av samhälleligt engagemang och miljöaktivism i en hel gemenskap för upptagandet av alternativ hållbar mobilitet. Bike2Green är medfinansierat av Europeiska unionen och koordineras av KTH.

Läs mer: <https://ecf.com/bike2green>

### 1. VEM KAN ANSÖKA?

Projektet är öppet för alla som uppfyller följande villkor:

- Bor eller arbetar i Stockholmsregionen.
- Är minst 10 år gammal vid ansökningstillfället. Om du är mellan 10 och 13 år måste båda dina föräldrar eller vårdnadshavare skriva under ett papper för samtycke.
- Äger en kompatibel smartphone (Android OS minst version 6.0 eller iOS OS minst version 13).

## **2. HUR FUNGERAR BIKE2GREEN?**

Varje utvald deltagare kommer att få:

1. Km-ersättningar baserade på faktiskt cyklade km inom det urbana området som finns tillgängligt i Pin Bike-appen.

Belöningarna är:

- 2 kr/km för pendling hem/skola och hem/arbetet. Under en given dag är endast de första fyra dagliga pendlingssessionerna giltiga för att få km-ersättningar.
  - 1 kr/km för generiska åkturer inom det urbana området.
  - Maximal belöning: kr 40 per dag per deltagare, kr 330 per månad per deltagare.
2. Poäng för varje cyklad km och för ytterligare positiva handlingar, som att fylla i frågeformulär, bjuda in dina vänner osv.
  3. Månadspriser. Varje månad kommer de 40 bästa användarna att vinna 220 kr baserat på antalet poäng de fått. Varje användare kommer bara att kunna få detta månadspris en gång under pilotprogrammets varaktighet.

Vid fall där toppanvändare har lika många poäng kommer månadspriset att tilldelas baserat på antalet cyklade km. Km-ersättningar och månadspriser kan kombineras.

Bike2Green kommer att engagera lokala butiksägare. När de registrerat sig i Pin Bike-nätverket (pinbike.web.app/newVendor) utan kostnad kommer butiksägarna att kunna lösa in användarnas kuponger genom att enkelt skanna den relaterade QR-koden.

### **3. HUR KAN JAG ANSÖKA?**

FAS 1 - Registrera dig på [link.pin.bike/bike2green](https://link.pin.bike/bike2green) från 28/02/2024.

FAS 2 - Framgångsrika sökande kommer att meddelas via mail. KTH kommer att välja 1500 deltagare med målet att balansera deltagandet enligt kön, ålder och stadsdel.

FAS 3 - Framgångsrika sökande kommer att hämta upp Pin Bike-cykelkitet enligt de instruktioner de får via e-post. De måste ta med sig sin bekräftelse-e-post och en giltig legitimation. Upphämtningen av Pin Bike-kitet måste genomföras inom 10 dagar från mottagandet av e-postmeddelandet med bekräftelsen, annars förfaller ansökan. I händelse av förfall kommer det ej upphämtade kitet att bli tillgängligt igen för användare på väntelistan.

FAS 4 - Utvalda deltagare kommer att ladda ner Pin Bike-appen från from [Apple Store](#) eller [Google Play Store](#) och installera Pin Bike-kitet på sin cykel. Pin Bike-kitet kommer med:

- en hårdvaruenhet som ska monteras på cykelns nav;
- en led-signallampa;
- en reflexskylt;
- en adapter för att kunna pumpa hjulen på alla bensinstationer;
- en projektkod att lägga till i APPEN för att delta i Bike2Green.

Mer information om hur man använder Pin Bike-kitet finns på denna länk:

<https://link.pin.bike/HowToUse>.

FAS 5 - Projektet startar den 18/03/2024 och ska avslutas 2025, beroende på tillgång till resurser. Vid projektets slut kommer användare som returnerar Pin Bike-kitet till KTH att få en

extra belöning, baserat på de indikationer som projektpartnererna kommer att dela via e-post och notiser i appen i god tid.

#### **4. HUR OCH VAR KAN JAG ANVÄNDA MINA VÄRDEBEVIS?**

Deltagare kan ständigt kontrollera mängden belöningar som de har samlat i Pin Bike-appen. Pin Bike-appen kommer automatiskt att skapa ett värdebevis på 100 kr att spendera i lokala butiker som ansluter sig till Pin Bike-nätverket. Deltagare kommer att kunna kontrollera de butiker som ansluter sig till Bike2Green-projektet i sin app och kan filtrera dem enligt de produkter/tjänster de erbjuder och avstånd från deras platser. Värdebevis under 100 kr kommer inte att skapas och deltagaren kan inte göra anspråk på någon belöning om tröskeln på 100 kr inte har uppnåtts.

Användarnas elektroniska värdebevis kommer att identifieras av en alfanumerisk kod och en QR-kod och kommer att finnas tillgängliga i Pin Bike-appen (Meny "Spelifiering" → "Priser och belöningar" → "Erhållna belöningar").

Vid slutet av Bike2Green kommer varje användare som har mer än 10 kr men mindre än 100 kr i sin portfölj att få det relaterade värdebeviset.

Användare kan spendera ett enda värdebevis eller flera för ett enda köp i vilken butik som helst som ansluter sig till Bike2Green. Till exempel: en användare tjänar 100 kr första månaden och får ett värdebevis, men bestämmer sig för att inte spendera det omedelbart. Följande månad tjänar hon ytterligare 100 kr motsvarande ett annat värdebevis. Hon kan spendera sina två värdebevis för samma köp, genom att tillhandahålla de relaterade koderna.

Om inte hela värdet av ett värdebevis används, kan inte resterande belopp returneras eller på något sätt omvandlas till pengar. Till exempel: en användare spenderar sitt värdebevis på 100 kr för att köpa en vara värd 75 kr. Han kommer inte att få tillbaka 25 kr.

Användare kan kontrollera listan över registrerade butiker i sin Pin Bike-app. De kan också bjuda in sina favoritbutiker att ansluta sig när som helst under projektet. De elektroniska värdebevisen måste spenderas senast månaden efter avslutningen av projektets pilotaktiviteter.

## **5. HUR REGISTRERAR JAG MIN BUTIK?**

Butiksägare behöver bara registrera sig gratis på Pin Bike-plattformen (<https://pinbike.web.app/newVendor>), ange sina personliga och företagsuppgifter och ange platsen för sin butik. Denna instruktionsvideo ger alla instruktioner: <https://drive.google.com/file/d/1Pg7C-9Am86cuePBbV2Q6csQKpZrgAtNw/view?usp=sharing>

Genom sin webbplattform kommer lokala butiksägare att kunna lösa in värdebevis som tjänats in av projektets deltagare genom att ange den unika alfanumeriska koden eller skanna QR-koden på värdebeviset. Denna instruktionsvideo ger alla instruktioner: <https://drive.google.com/file/d/1PjY03KUF8y3hllk3WGOiGEELOyhqydr5/view?usp=sharing>

Senast den 10:e i månaden efter validering kommer Pin Bike att göra en enda banköverföring som inkluderar alla inlösta värdebevis till varje butiksägare.

## **6. GDPR OCH INTEGRITET**

1. Vid registrering måste sökande uttryckligen acceptera integritetsmeddelandet för behandling av personuppgifter enligt artikel 13 i den europeiska förordningen 679/2016 och efterföljande ändringar. Genom att kryssa i lämplig ruta i registreringsformuläret förklarar användarna att de har läst och förstått projektets regler, och ger sitt samtycke till behandling och lagring av deras anonymiserade och aggregerade data baserat på följande principer om korrekthet, laglighet och transparens.

2. Personuppgiftsansvarig är KUNGLIGA TEKNISKA HÖGSKOLAN, Brinellgatan 8, 100 44 Stockholm, Sverige. Personuppgiftsbiträdet är FB Innovation srls, SP 231, km 32,700, 70033, Corato, Italien (Pin Bike). Personuppgifter kommer endast att behandlas av personer som utsetts av personuppgiftsansvarig eller det externa personuppgiftsbiträdet, som är behöriga och instruerade för detta ändamål, och som vidtar alla lämpliga tekniska och organisatoriska åtgärder för att skydda de rättigheter, friheter och legitima intressen som erkänns av den europeiska förordningen om skydd av personuppgifter nr 679/2016 och efterföljande ändringar.

### 3. Behandlingsförfaranden

KTH som personuppgiftsansvarig bestämmer syftena med och medlen för behandling av personuppgifter i relation till Bike2Green. Genom att registrera dig för Bike2Green samtycker du till att dina uppgifter behandlas i enlighet med de regler som anges i denna artikel.

Bike2Green samlar in dina personuppgifter under projektets pilotaktiviteter för följande ändamål:

- vi samlar in personuppgifter för att hantera projektets deltagare
- vi samlar in personuppgifter för att skicka ut relevant information under pilotaktiviteterna
- vi samlar in personuppgifter för att distribuera projektmaterial och enkäter
- vi samlar in anonyma data om de rörelser som görs genom cykelturer där Pin Bike-enheten är installerad, i syfte att tilldela en belöning.

Behandlingen av dina personuppgifter (cykelövervakningsdata och demografiska data som specificerar rörelsemotivationer) utförs med hjälp av de operationer som anges i art. 4 nr. 2) GDPR och mer precist: insamling, registrering, organisering, lagring, konsultation, bearbetning, ändring, urval, utvinning, jämförelse, användning, sammanlänkning, blockering, kommunikation, radering och förstöring av data. Dina personuppgifter utsätts för både pappers- och elektronisk och/eller automatiserad bearbetning.

Personuppgiftsansvarig kommer att behandla personuppgifter till projektet Bike2Greens slut (30/09/2025). Efter projektets slut ska personuppgiftsbiträdet returnera alla personuppgifter som behandlats på uppdrag av denne till personuppgiftsansvarig, och sedan radera dem. KTH behåller dina personuppgifter så länge det är nödvändigt för att uppfylla de syften för vilka de behandlas. Personuppgifter i officiella dokument lagras i enlighet med Tryckfrihetsförordningen, Arkivlagen och de regler som fastställts av Riksarkivet i Sverige. Beroende på situationen innebär detta att dina uppgifter kan förstöras efter en kort tid eller sparas i KTH:s arkiv på obestämd tid.

KTH och FB Innovation s.r.l.s (Pin Bike) förbehåller sig rätten att fortsätta behandlingen utan några begränsningar av de aggregerade och anonymiserade uppgifterna om rörelser för akademisk forskning, för framställningen av öppna data relaterade till projektet och för statistisk representation av data som samlats in för projektet.

#### 4. Navigationsdata

Under deras normala drift samlar datorsystemen och programrutinerna som används för att driva denna webbplats in vissa personuppgifter vars överföring är implicit i användningen av internetkommunikationsprotokoll. Detta är information som inte samlas in för att kopplas till identifierade intressenter, men som genom sin natur kan göra det möjligt att identifiera användare genom bearbetning och associering med data som innehas av tredje part.

Dessa data används enbart i syfte att erhålla anonym statistisk information om användningen av webbplatsen. Data kan användas för att fastställa ansvar vid händelse av hypotetiska dataintrång mot webbplatsen.

#### 5. Åtkomst till data

Dina uppgifter kan göras tillgängliga för de syften som anges i punkt 6.3 för anställda och medarbetare hos personuppgiftsansvarige, i deras egenskap av interna ansvariga och/eller auktoriserade för behandling och/eller systemadministratörer och för personuppgiftsbiträden

som används av personuppgiftsansvarige för att uppnå de syften som anges i punkt 6.3. Personuppgifter kommer inte att överföras till något tredjeland utanför Europeiska unionen på något sätt, inte heller kommuniceras till tredje part utom i fall som föreskrivs i gällande lagstiftning, inte heller vara föremål för automatiserade beslutsprocesser inklusive profilering. De data som erhålls genom autentisering med system från tredje part anses vara givna till denna webbplats genom uttryckligt godkännande av autentiseringstjänsten (o-auth).

#### 6. Kommunikation av data

Enligt art. 6 b) och c) i GDPR kan personuppgiftsansvarige kommunicera dina uppgifter för de syften som anges i punkt 6.3 utan behov av uttryckligt samtycke till de parter som kommunikationen krävs av lag för att uppfylla de nämnda syftena. Dessa parter kommer att behandla uppgifterna i sin egenskap av oberoende personuppgiftsbiträden.

#### 7. Karaktär av datalämnanande och konsekvenser av att vägra svara

Tillhandahållandet av uppgifter för de syften som anges i punkterna 6.3 är obligatoriskt. I deras frånvaro kommer vi inte att kunna garantera de tjänster som tillhandahålls av personuppgiftsansvarige.

#### 8. Intressentens rättigheter

I din egenskap av intressent har du rättigheterna som anges i artiklarna 15 till 22 i EU-förordningen 2016/679 där så är tillämpligt, och mer specifikt: att få bekräftelse från personuppgiftsansvarige om dina personuppgifter behandlas eller inte och, om så är fallet, att få tillgång till personuppgifterna; att bli informerad om behandlingens syften; att få radering, anonymisering eller begränsning eller blockering av uppgifter som behandlas i strid med lagen, samt uppdatering, rättelse eller, där så krävs, integration av uppgifter; att invända, av legitima skäl, mot själva behandlingen.

#### 9. Procedurer för att utöva dina rättigheter



Kontakta [dataskydd@kth.se](mailto:dataskydd@kth.se) för att få information om dina personuppgifter och vad KTH behandlar, för att rätta eller radera dina uppgifter, för att begränsa eller avbryta behandlingen av dina data.

Observera att en begäran om radaring inte omdelebart kommer att godkännas av KTH. KTH förbehåller sig rättigheten att neka din begäran baserat på att dina personuppgifter är nödvändiga för behandlingens syfte. En annan anledning till nekan är kravet på att arkivera officiella handlingar..

#### 10. Samtycke till behandling och minderåriga

Särskilda villkor fastställs av EU-förordning 679/2016 i minderårigas intresse i artikel 8, som klargör att behandling av personuppgifter av minderåriga under 16 års ålder, eller om så krävs av medlemsstaternas lagstiftning – under den åldern men inte under 13 års ålder – endast är laglig om samtycke har uttryckts eller godkänts av innehavaren av föräldraansvar för barnet. Därmed är handlingar som ingåtts av minderåriga utan godkännande av deras förmyndare eller föräldrar i strid med projektets regler. Varken den personuppgiftsansvariga eller personuppgiftsbiträdet kan hållas ansvariga för att ha brutit mot lagen genom att kringgå de gällande reglerna.

### **7. KONTROLLER, ÖVERVAKNING OCH ÅTERKALLANDE AV BELÖNINGAR**

Bike2Green förbehåller sig rätten att genomföra slumpmässiga kontroller av deltagarna. Vid inaktivitet eller negativa beteenden (t.ex. felaktig användning av hårdvara, felaktig information, osv.), kan Bike2Green utesluta användare från projektet eller till och med återkalla deras ekonomiska priser med en begäran om återbetalning av det ekonomiska belopp som tilldelats.

### **8. ANSVAR**

Bike2Green tar inte på sig något ansvar gentemot sökande för något fall av missförstånd eller förlust av kommunikation, på grund av de mest skilda orsakerna, såsom felaktig angivelse av adress, misslyckad eller sen kommunikation av adressändring, postfel eller något fall som kan tillskrivas tredje part.

Deltagarna måste använda en cykel som överensstämmer med gällande regler. De behöver känna till trafikreglerna och åta sig säkerhet, ansvar och respekt för andra grupper av väganvändare.

Projektpartnerna KTH, ECF och FB Innovation S.r.l.s. (Pin Bike) kommer att befrias och undantas från allt civilt och straffrättsligt ansvar som uppstår från deltagande i Bike2Green-projektet för eventuella skador, olyckor eller skador som lidits och som resultat av skador orsakade på användare eller tredje part och till sjukdomar relaterade till genomförandet av projektet inklusive olyckor och skador som resultat av andra deltagares handlingar.

## **9. TVISTER OCH JURISDIKTION**

Eventuella tvister kommer att lösas enligt tillämplig svensk lag. Under inga omständigheter är tillgång till skiljeförfaranden tillåtna.

## **10. ALLMÄN INFORMATION OCH KONTAKTER**

För information och förtydliganden, vänligen kontakta: [kom-bike2green@kth.se](mailto:kom-bike2green@kth.se)