מדריך התקנת תמי 4 בSmartThings

שלב א' – יצירת האפליקציה בפורטל המפתחים של

1. נכנסים לכתובת:

https://smartthings.developer.samsung.com/workspace/projects

לוחצים על SIGN IN (בפינה הימנית העליונה) ומתחברים באמצעות חשבון משתמש הסמסונג שלכם. ייתכן ותצטרכו להירשם כמפתחים בשלב זה.

2. לוחצים על Create a new project במרכז הדף:



3. בוחרים Device Integration ולוחצים על



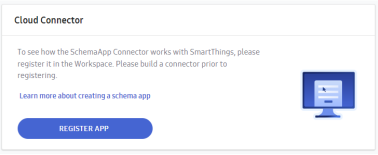
:Continue ולוחצים על SmartThings Cloud Connector בוחרים.



5. רושמים בתיבת הטקסט Tami 4 Edge (או כל שם אחר לבחירתכם) ולוחצים על

Tami 4 Edge	CREATE PROJECT

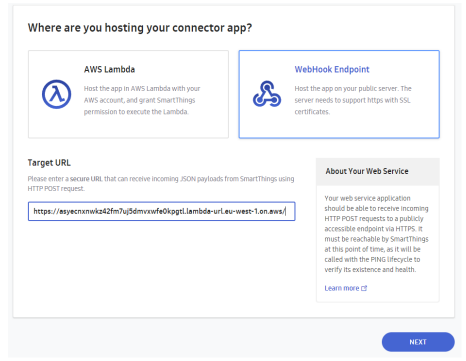
:Register App לוחצים על 6



7. בוחרים WebHook Endpoint ומקלידים את הכתובת:

https://asyecnxnwkz42fm7uj5dmvxwfe0kpgtl.lambda-url.eu-west-1.on.aws/

ולוחצים על Next.



8. ממלאים את הפרטים הבאים בטופס:

Client ID: myclientid

Client Secret: myclientsecret

Authorization URI: https://z33fqxqq3mfyhegi7cpoeew4rm0lbidu.lambda-url.eu-west-

1.on.aws/authorize

Token URI: https://z33fqxqq3mfyhegi7cpoeew4rm0lbidu.lambda-url.eu-west-

1.on.aws/token

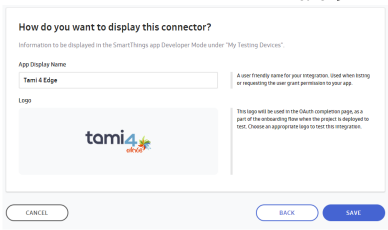
Alert Notification Email: <**כתובת האימייל שלכם>**

ולוחצים על Next

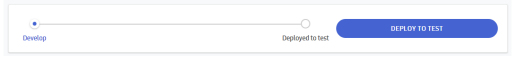
Generate an OAuth2 application from your cloud where you hosted your d credentials and details for your application below.	levices. And provide SmartThings the OAuth2
Client ID	1
myclientid	The client ID you generated from your cloud
Client Secret	
myclientsecret	The client secret generated from your cloud
Authorization URI	
https://z33fqxqq3mfyhegi7cpoeew4rm0lbidu.lambda-url.eu-west-	The OAuth2 authorization url for your cloud
Token URI	
https://z33fqxqq3mfyhegi7cpoeew4rm0lbidu.lambda-url.eu-west-	The OAuth2 token url from your cloud
Alert Notification Email	
myemail@gmail.com	Email address used to inform you when errors are identified on the SmartThings platform.
OAuth Scope(s) (Optional)	
read, write, execute,	The scopes required for your cloud. Seperate scopes by using commas.
Android App Link (Optional)	
myapp://module/path	Enable users to connect their integration with SmartThings using authentication from your Android app.
IOS App Link (Optional)	
https://myappdomain.com/path	Enable users to connect their integration with SmartThings using authentication from your IOS app.

9. נותנים שם לאפליקציה, למשל Edge ומעלים קובץ png שיהיה האייקון של האפליקציה (נותנים שם לאפליקציה, למשל Edge משחברים בSmartThings. ניתן להשתמש באייקון הזה או בכל אייקון בגודל 240x240.

:Save ולוחצים על



- 10. אם הכל עבד תקין, תופיע לכם חלונית עם פרטים. ניתן ללחוץ OK כדי לסגור אותה.
 - .Deploy to test נעת לוחצים על.11



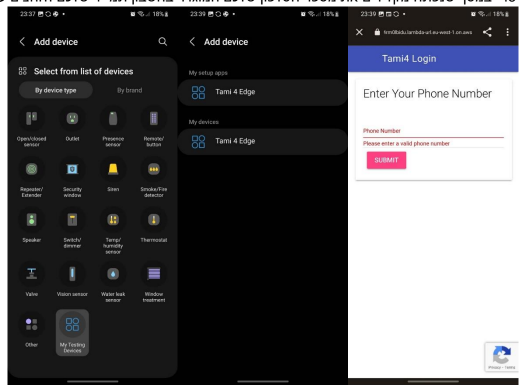
פעולה זו תאפשר לכם להוסיף מכשיר מסוג Tami 4 בתוך

שלב ב' – הגדרת המכשיר באפליקציית SmartThings

באפליקציית Developer Options באפליקציית Developer Options באפליקציית 1. אם טרם הפעלתם הפעלתם באפריקציית ההנחיות

https://developer.samsung.com/smartthings/blog/en-us/2019/02/13/using-developer-mode-in-the-smartthings-app

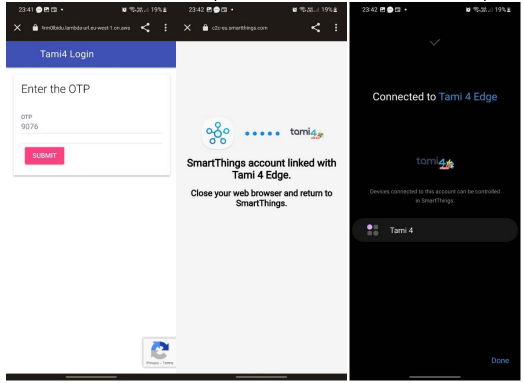
- 2. לוחצים על + להוספת מכשיר חדש ובוחרים Add Device.
- 3. גוללים את המסך עד למטה ומוצאים אייקון חדש My Testing Devices לוחצים עליו.
 - 4. בוחרים Tami 4 Edge (או שם אחר שבחרתם)
- 5. במסך שנפתח מקלידים את מספר הטלפון שלכם המוגדר בחשבון תמי 4 שלכם ולוחצים על Submit.



6. תוך מספר שניות תקבלו קוד בSMS מתמי 4, רשמו אותו במסך הבא ולחצו שוב על Submit.

7. במידה והכל פעל תקין, תופיע הודעה המציינת שהחיבור הצליח. לחצו על X בפינת המסך.

במסך הבא יוצגו המכשירים המוגדרים אצלכם בחשבון התמי 4.



9. לחיצה על Done תחזיר אתכם למסך הבית. שם תוכלו לראות את המכשיר החדש שהוספתם. המכשיר יופיע עם אייקון של מתג. הדלקת המתג – מרתיחה את המים, כדי להרתיח שוב, צריך לכבות את המתג ולהפעיל אותו שוב (מומלץ לייצר אוטומציה שמכבה את המתג אוטומטית אחרי מספר שניות).

