1. Elektronik imzanın bulunduğu kart okuyucuyu bilgisayarınızın USB yuvasına takınız ve masaüstünüzde yer alan **"Akis Kart İzleme Aracı"** adlı programı çalıştırınız.

| AKIA v4.0 | X |
|--------------------|--------------------------------|
| <u>ci lis</u> | Seçilen Okuyucu Kart Seçilmedi |
| Genel | 🔻 🔜 Kart Okuyucular |
| Kart Bilgisi | ACS CCID USB Reader 0 |
| Sürüm Bilgisi | |
| PIN Yönetimi | |
| Sertifika Yönetimi | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | >> |

2. Kart okuyucunun üzerine tıkladıktan sonra "PIN Yönetimi" butonuna tıklayınız.

| 🔆 AKiA v4.0 | | | - X |
|--|---------------------------------------|---|--|
| akic | Genel/Kart Bilgisi | | PIN: |
| <u>ci lis</u> | Seçilen Okuyucu ACS CCID USB Reader 0 | | Karta Gir |
| Genel Kart Bilgisi Kart Özellikleri Sürüm Bilgisi PIN Yönetimi Sertifika Yönetimi | Kart Okuyucular ACS CCID USB Reader 0 | Seri No İşl.Sis. Versiyon Yonga Üretici PKCS15 | 0036218D34043022 AKIS_V122i Infineon Yüklü, Uygulama Geçerli |
| | < | < | |

3. "PIN Yönetimi" altındaki "PIN Değiştir" sekmesine tıklayınız.

| « akia v4.0 ahis | PIN Yönetimi Seçilen Okuyucu ACS CCID USB Reader O | | PIN:Karta Gir |
|--|---|---|--|
| Genel PIN Yönetimi PIN Değiştir Killi Çöz PUK Değiştir Sertifika Yönetimi | Kart Okuyucular ACS CCID USB Reader 0 | Seri No İşl.Sis. Versiyon Yonga Üretici PKCS15 | 0036218D34043022 AKIS_V122i Infineon Yüklü, Uygulama Geçerli |
| | << | : | |

4. İşaretlenmiş olan alanda istenen bilgileri girdikten sonra "**Tamam**" butonuna tıklayınız.

| INS | | | Koda Ola |
|--------------------|--|----------|---------------|
| Genel | Seglen Okuyucu ACS CCID USB Keader U | | Karta Gir |
| PIN Yönetimi | ACS CCID USB Reader 0 | Eski PIN | |
| PIN Değiştir | | Yeni PIN | |
| FUK Değiştir | | Yeni PIN | |
| Sertifika Yönetimi | Eski PIN: Şuanda kullanmakta olduğunuz | _ | - |
| | | | Taman |
| | Yeni PIN: Oluşturmak istediğiniz yeni PIN kodunuzdur. | | |
| | Yeni PIN: Oluşturmak istediğiniz yeni PIN kodunun tekrarıdır. | | |

5. PIN kodunuz değiştirilmiştir.

