

## Przygotowanie Aplikacji do dystrybucji - Blokada klawisza Shift

Przy uruchomieniu aplikacji można pominąć ustawienia okna **Uruchom** i wykonanie makra **Autoexec** przez przytrzymanie klawisza **Shift**.

Przed przekazaniem aplikacji klientowi nie można zapomnieć wyłączyć działania klawisza **Shift**.

Dobrym zwyczajem jest utworzenie procedury ustawiającej wszystkie wymagane parametry aplikacji przed jej oddaniem do dystrybucji.

Przykładowa procedura ustawia tylko właściwość bazy danych **AllowBypassKey**, jeśli właściwość nie istnieje jest automatycznie dodawana do kolekcji właściwości bazy danych.

```
Function PSP_Blokada_shift()  
    'Wyłączenie Shift przy starcie aplikacji  
  
    Dim dbs As Object, prp As Variant  
  
    Dim Tekst1 As String  
  
    Tekst1 = InputBox("Podaj hasło")  
    If Tekst1 <> "abc" Then  
        MsgBox "Błędne hasło!", vbCritical  
        Exit Function  
    End If  
  
    Set dbs = CurrentDb  
    On Error GoTo Dodaj  
    dbs.Properties("AllowBypassKey") = Not  
    dbs.Properties("AllowBypassKey")  
  
    MsgBox "Działanie klawisza SHIFT ustawiono na " _  
    & dbs.Properties("AllowBypassKey")  
  
    koniec:  
    Exit Function  
  
    Dodaj:  
    If Err = 3270 Then  
        Set prp = dbs.CreateProperty("AllowBypassKey", DB_BOOLEAN, True)  
        MsgBox "Działanie klawisza SHIFT ustawiono na Tak"  
        dbs.Properties.Append prp  
    End If  
  
End Function
```

W procedurze użytkownik pytany jest o hasło. Prawidłowe podanie hasła włącza lub wyłącza klawisz **Shift** w zależności od jego poprzedniego stanu.

***Więcej o przygotowywaniu aplikacji do dystrybucji, można dowiedzieć się z kursu PSP.***