**Wyznacz sobie mapę celów do realizacji, czyli jak zacząć naukę programowania w Python?**

**Zacząłeś interesować się programowaniem i zastanawiasz się jak zacząć programować w Pythonie? W dzisiejszych czasach wiedza o programowaniu w różnych językach jest ogólnodostępna w Internecie. Z naszego artykułu dowiesz się jak efektywnie nauczyć się tego języka programowania m. in. dzięki małym sukcesom możemy efektywnie się uczyć.**

**Jak zacząć programować w Pythonie?**

Na początku warto odpowiedzieć sobie na pytanie czemu chcemy nauczyć się programować w danym języku. Każdy język służy do określonych celów. Warto dla osób kompletnie początkujących na początek poznać podstawy HTML, CSS oraz PHP. W Internecie znajdziemy wiele dostępnych kursów programowania. [Jak zacząć programować w Pythonie](https://futurecollars.com/pl/python-jak-zaczac-programowac/)? Warto sobie wyznaczyć małe codzienne cele w nauce do realizacji. To pomoże nam utrzymać samodyscyplinę oraz zbliżać się do głównego celu jakim jest opanowanie tego języka.

**Dlaczego warto zacząć programować w Pythonie?**

Przede wszystkim jest to jeden z najpopularniejszych języków. Dodatkowo jego składnia jest bardzo prosta w porównaniu do innych technologii. Jeśli mamy już doświadczenie w programowaniu w jakimkolwiek języku to Python powinien być prosty w opanowaniu. Jest to jeden z tych języków, które warto znać, chociażby dla własnego rozwoju.

**Źródła do samodzielnej nauki**

Jeśli jesteśmy uparci i mimo małych porażek dążymy do celu to jesteśmy w stanie nauczyć się *programować w Pythonie* oraz każdym innym języku. W Internecie znajdziemy bardzo dużo pomocy naukowych w postaci kursów online, tutoriali, for tematycznych, filmów na YouTube.