

B.evezetés a Spring Boot rejtelmeibe

**Microservice architektúra kialakítása
JAVA alapokon**



W.UP

M.inden egy megkereséssel kezdődik..

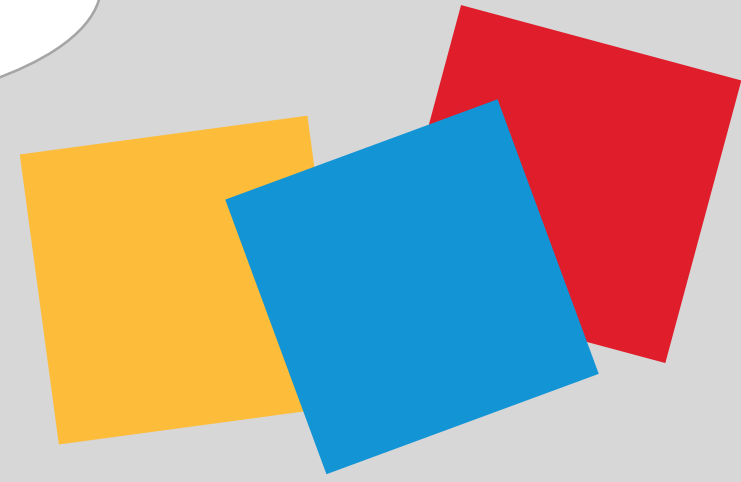
Szeretnék egy
webbankot, a pénz nem
számít...



Az ügyféligények
mindenek előtt!



...viszont holnapra kell
egy demó alkalmazás!



A.kkor gondolkozzunk!

Szeretnék Spring
Framework-öt
használni

Nem akarom, hogy
a konfiguráció
vigye az időt.

Gyorsan
eredményt kell
produkálni,
különbén...

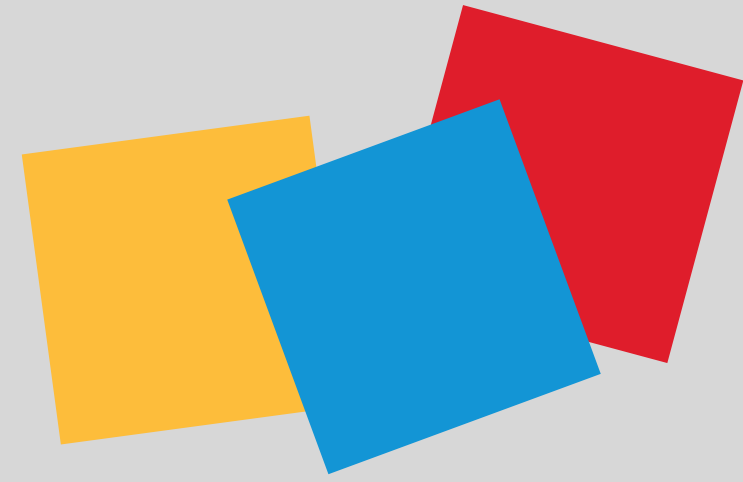


Spring Boot a mi barátunk!

Standalone
alkalmazás
percek alatt..

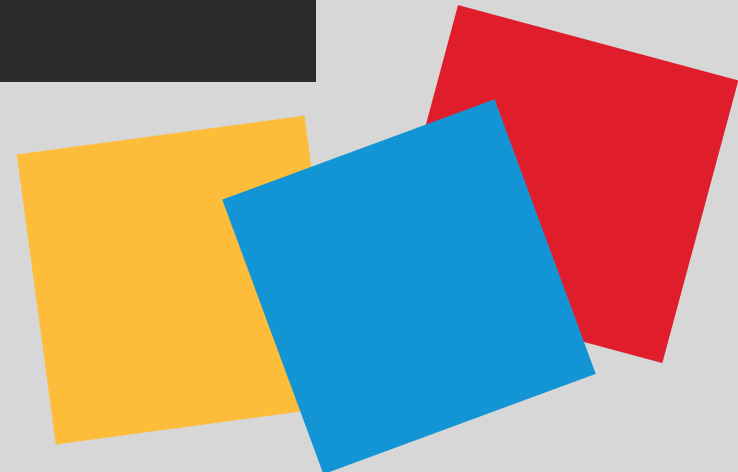
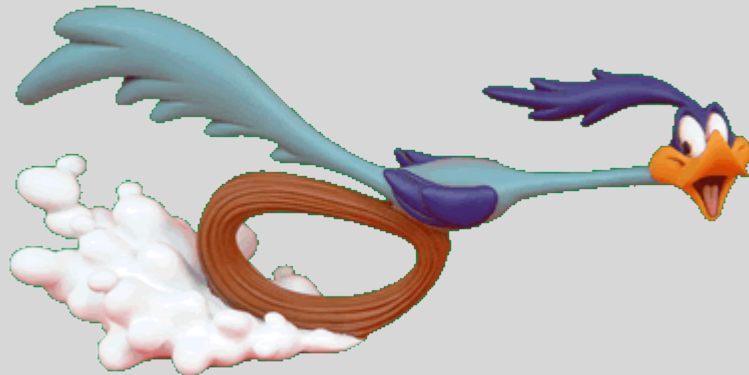
Automatikus
Spring
konfiguráció

Production-
ready
external config,
metrikák



H.ello World pár perc alatt?

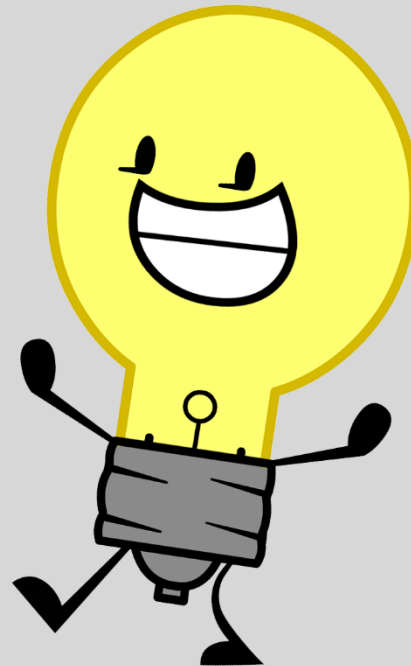
```
@SpringBootApplication
@ComponentScan(useDefaultFilters = false)
@Controller
public class Application {
    @RequestMapping("/")
    @ResponseBody
    String sayHello() {
        return "Hello World!";
    }
    public static void main(String[] args) throws Exception {
        SpringApplication.run(Application.class, args);
    }
}
```



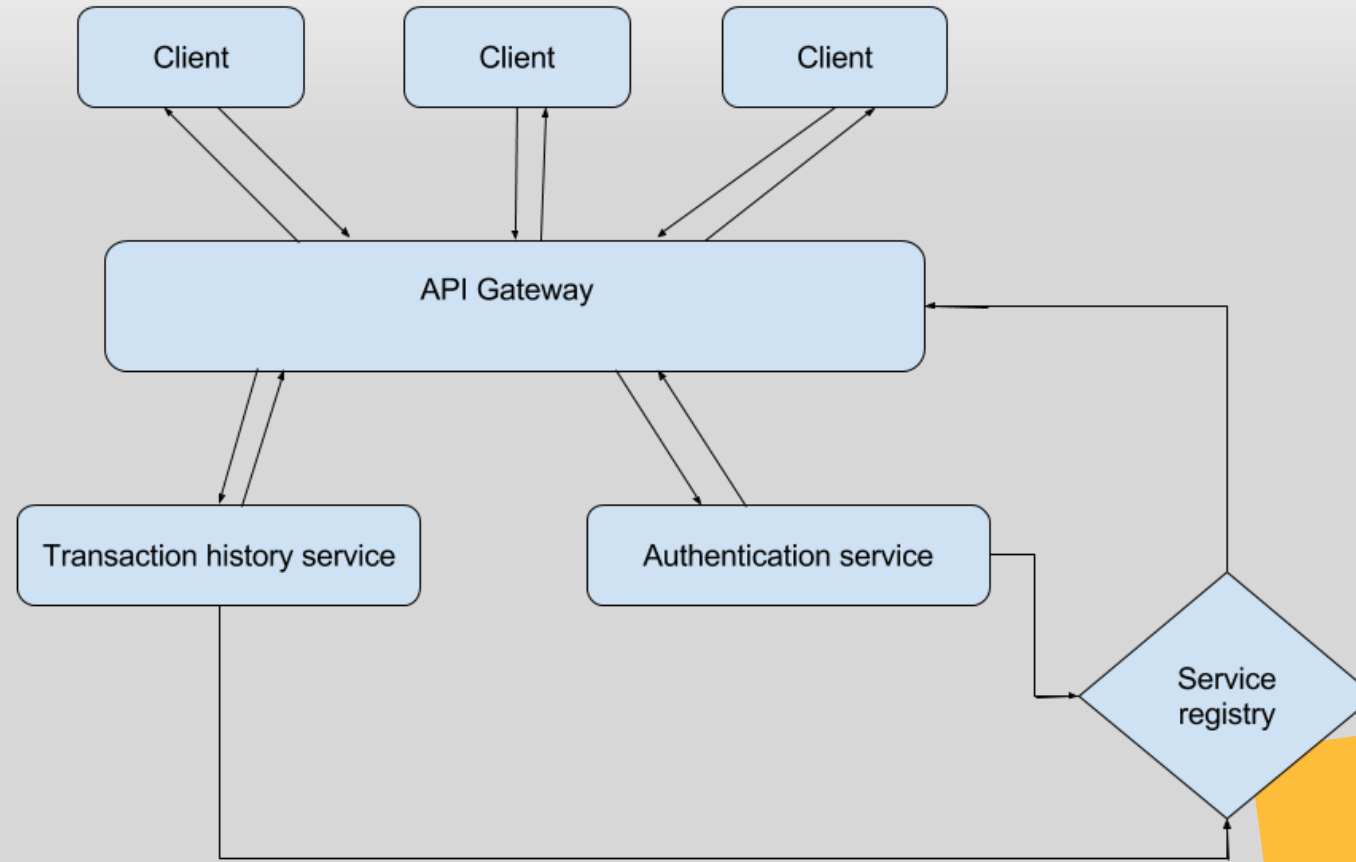
W.ebbank demó 1 nap alatt?

Használjunk
Microservice-eket

Használjunk
Spring Cloud-ot,
a minél
gyorsabb
eredményért

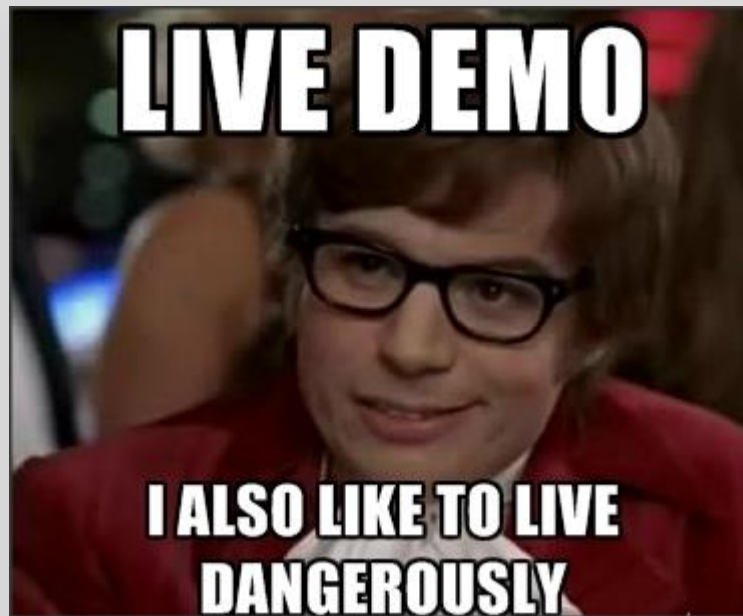


A.PI Gateway pattern



W.UP

D.emo



W.UP

T.hank you!

