"Would combining Swagger and Postman make a better tool?"

Язык оригинала: en

# Оригинал

"As a developer, I've been thinking a lot about what Swagger actually brings to the table — and why tools like Postman still don’t quite meet the needs of developers who care about both testing and documentation.  
So I asked myself: what if we just combine the two? That idea became Fire-Doc.  
I wanted something simple: test an API right away, no need to install heavy tools. Just open and go. And once you're done testing, it should instantly generate the API docs — without having to write a bunch of annotations or boilerplate code.  
In the time it takes Swagger to generate a doc, I could’ve already tested and shipped the endpoint. That’s the inefficiency I wanted to fix."  
fire-doc

# Перевод на русский

«Как разработчик, я много думал о том, что Swagger на самом деле приносит на стол - и почему такие инструменты, как Postman, до сих пор не соответствуют потребностям разработчиков, которые заботятся как о тестировании, так и в документации.  
Итак, я спросил себя: что, если мы просто объединим их? Эта идея стала Fire-Doc.  
Я хотел что -то простое: сразу протестируйте API, не нужно устанавливать тяжелые инструменты. Просто откройте и иди. И как только вы закончите тестирование, он должен мгновенно генерировать документы API - без необходимости писать кучу аннотаций или кода шаблона.  
В то время, когда требуется чванство, чтобы генерировать документ, я мог бы уже протестировать и отправить конечную точку. Это неэффективность, которую я хотел исправить ».  
Огненная дока