PyLight #7 — ankieta uczestnika

Cześć! Jeśli poświęcisz nam 5 minut, pomożesz nam:

- poznać Cię lepiej :)
- poznać Twoje potrzeby jako Pyczątkującej/Pyczątkującego

Obiecujemy tylko pytania zamknięte i wszystkie nieobowiązkowe! W zamian Ty możesz pomóc kształtować kierunek rozwoju naszego meetupu :)

*Wymagane

| Gdzie po raz pierwszy usłyszałaś/usłyszałeś o tym spotkaniu PyLight? Zaznacz tylko jedną odpowiedź. |
|--|
| od znajomego |
| na facebooku |
| na meetup.com |
| na twitterze |
| od kogoś z teamu PyLight |
| na spotkaniu PyWaw |
| Inne: |
| 2. Twoja płeć to Zaznacz tylko jedną odpowiedź. |
| |
| Kobieta |
| Mężczyzna Mężczyzna |
| 3. Ile masz lat? Zaznacz tylko jedną odpowiedź. |
| mniej niż 18 |
| 18-24 |
| 25-30 |
| 31-40 |
| 41-50 |
| więcej niż 50 |
| 4. Czy widziałeś/widziałaś prezentacje z PyLight #7? * Zaznacz tylko jedną odpowiedź. |
| Tak, na żywo |
| Tak, na Youtube |
| Nie, ale lubię ankiety Przerwij wypełnianie formularza. |

Ocena prezentacji

#1 Krzysztof Jura - Wyrażenia regularne w Pythonie

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
|--|--------------------------|-----------|--------------|--------------------|----------------|-------------------------|
| trudna w zrozumieniu | | | | | | łatwa w zrozumieniu |
| Jak oceniasz przydatr Zaznacz tylko jedną od | = | _ | i #1 na ˈ | Twoim _I | ooziomie | e i dla Twoich potrzeb? |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| w ogóle nieprzydatna | | | | | | bardzo przydatna |
| Dodatkowy komentarz | z dla pro | owadząc | ego: | | | |
| | | | | _ | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | _ | | |
| | | | | _ | | |
| | vski - | Najc | zęsts | ze bł | ędy ju | ınior devów i jak i |
| | vski - | Najca | zęsts | ze bł | ędy ju | ınior devów i jak i |
| knąć Jak oceniasz przystęp | oność pi | rezentad | | ze bł | ędy ju | ınior devów i jak i |
| knąć Jak oceniasz przystęp | oność pi | rezentac | - eji #2? | | ędy ju | ınior devów i jak i |
| Kamil Sabatov knąć Jak oceniasz przystęp Zaznacz tylko jedną od | oność pi | rezentad | | ze bło | ędy j u | ınior devów i jak i |
| knąć Jak oceniasz przystęp Zaznacz tylko jedną od | oność pi powiedź | rezentac | - eji #2? | | | unior devów i jak i |
| knąć Jak oceniasz przystęp Zaznacz tylko jedną od | pność pi powiedź 1 | rezentaci | 3 | 4 | 5 | |

| 10. Dodatkowy komentarz dla prowadzącego: | |
|--|---|
| | |
| | _ |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 1. Zasugeruj temat na kolejne spotkanie lub zostaw komentarz dla zespołu PyLight | |
| | |
| | _ |

Technologia

