

ET-PoC-Study

Post-Questionnaire

1. How easy/hard did you experience the program comprehension tasks?

Very Easy	Easy	Neutral	Hard	Very Hard
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Optional Comment:

- ein paar waren bekannt durchs Studium und bei paar war nicht klar, ob str oder list als Input kommt
- den Input type nicht zu kennen, war manchmal holprig

2. How do you feel after the study?

Very Exhausted	Exhausted	Neutral	Energetic	Very Energetic
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Optional Comment:

- wenig geschlafen

3. You are presented with the displayed code snippets. Which of the excerpts did you find particularly easy/difficult? Why?

Please annotate them on the pages themselves.

4. How do your problem-solving strategies change with the code snippets?

- durchgelesen, und mit Beispielen gearbeitet und dann versucht damit zu arbeiten und durchzugehen
- von Anfang so gemacht

5. Did you detect any changes in yourself in comprehending the code snippets?
If so, what did this change look like?

- ganz simple Programme fallen direkt auf, wenn sie bereits im Studium vorkamen

6. Did **Type Annotations** (`number: int` instead of `number`) help you comprehend the code snippets?

Yes	No
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

How did they help? Please elaborate.

- ohne weiß man nie so ganz, mit was für einer Variable man beim Beispiel arbeitet

7. Beyond this study, do Type Annotations help you comprehend code in general?

Yes	No
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Why? Please elaborate.

- wie oben
- wird oft schon beigebracht

8. Were earlier or later code snippets easier for you to comprehend?

- die späteren waren einfacher zu verstehen

9. Do you have any suggestions or ideas for improvement for us?

/