# Pre-workshop Checkin D-Sea Digital Editions

## Ergebnisse

### Umfrage 831931

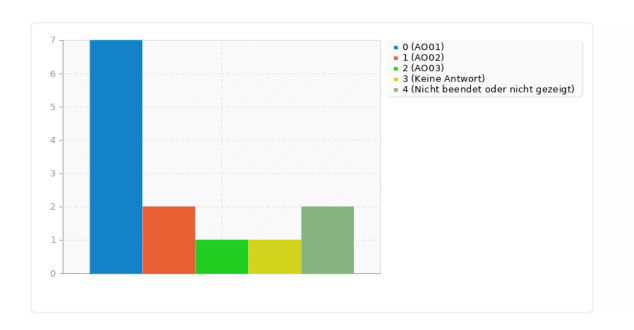
Anzahl der Datensätze in dieser Abfrage:	13
Gesamtzahl der Datensätze dieser Umfrage:	13
Anteil in Prozent:	100.00%

### Zusammenfassung für G01Q03(SQ001)[Docker]

#### How often have do you use the following?

Antwort	Anzahl	Prozent
Never (AO01)	7	53.85%
Some Use (AO02)	2	15.38%
Frequent Use (AO03)	1	7.69%
Keine Antwort	1	7.69%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q03(SQ001)[Docker]

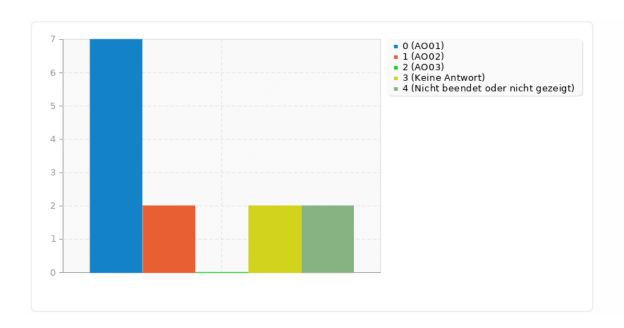


### Zusammenfassung für G01Q03(SQ002)[eXist-db]

#### How often have do you use the following?

Antwort	Anzahl	Prozent
Never (AO01)	7	53.85%
Some Use (AO02)	2	15.38%
Frequent Use (AO03)	0	0.00%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q03(SQ002)[eXist-db]

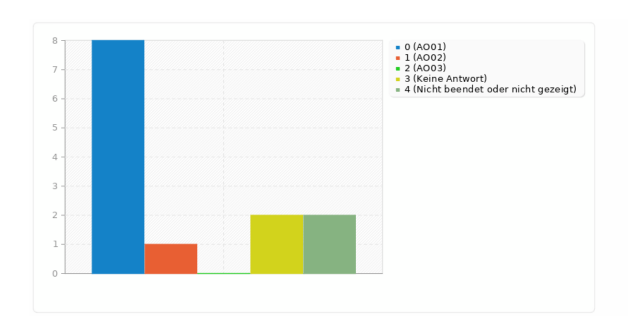


### Zusammenfassung für G01Q03(SQ003)[Tei-Publisher]

#### How often have do you use the following?

Antwort	Anzahl	Prozent
Never (AO01)	8	61.54%
Some Use (AO02)	1	7.69%
Frequent Use (AO03)	0	0.00%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q03(SQ003)[Tei-Publisher]

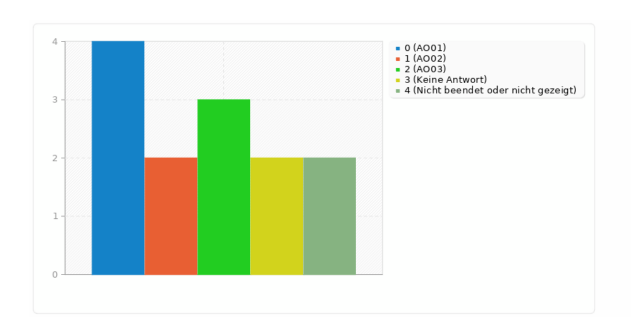


### Zusammenfassung für G01Q03(SQ004)[GitHub or GitLab]

#### How often have do you use the following?

Antwort	Anzahl	Prozent
Never (AO01)	4	30.77%
Some Use (AO02)	2	15.38%
Frequent Use (AO03)	3	23.08%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q03(SQ004)[GitHub or GitLab]



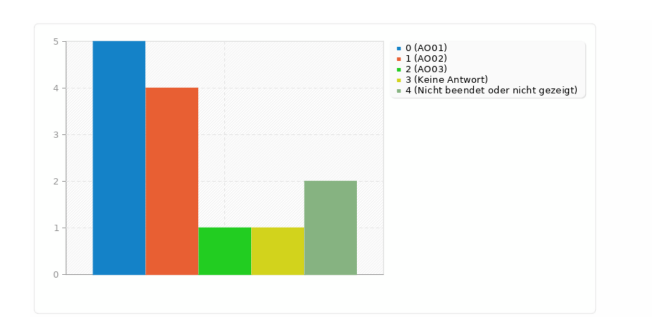
### Zusammenfassung für G01Q04(SQ001)[XML]

#### How familar are you with these standards?

Antwort	Anzahl	Prozent
Not at all (AO01)	5	38.46%
Some familiarity (AO02)	4	30.77%
Very familiar (AO03)	1	7.69%
Keine Antwort	1	7.69%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q04(SQ001)[XML]

#### How familar are you with these standards?



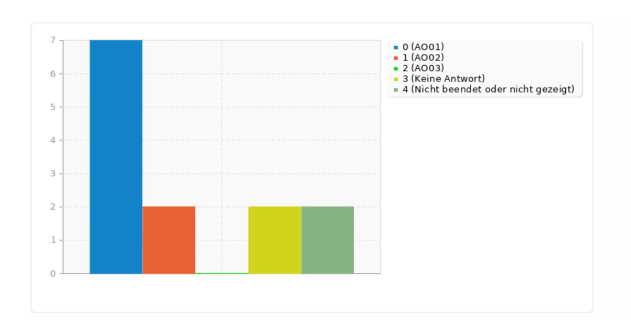
## Zusammenfassung für G01Q04(SQ002)[TEI]

#### How familar are you with these standards?

Antwort	Anzahl	Prozent
Not at all (AO01)	7	53.85%
Some familiarity (AO02)	2	15.38%
Very familiar (AO03)	0	0.00%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q04(SQ002)[TEI]

#### How familar are you with these standards?



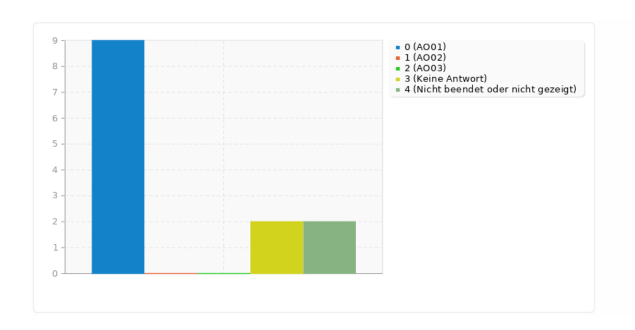
### Zusammenfassung für G01Q04(SQ003)[ODD]

#### How familar are you with these standards?

Antwort	Anzahl	Prozent
Not at all (AO01)	9	69.23%
Some familiarity (AO02)	0	0.00%
Very familiar (AO03)	0	0.00%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q04(SQ003)[ODD]

How familar are you with these standards?

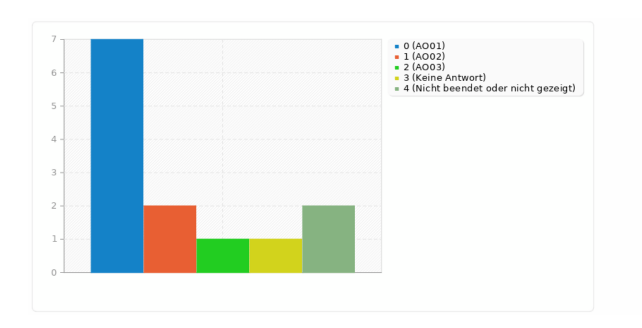


### Zusammenfassung für G01Q05(SQ001)[Xquery]

#### How familar are you with these tools?

Antwort	Anzahl	Prozent
Not at all (AO01)	7	53.85%
Some familiarity (AO02)	2	15.38%
Very familiar (AO03)	1	7.69%
Keine Antwort	1	7.69%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q05(SQ001)[Xquery]

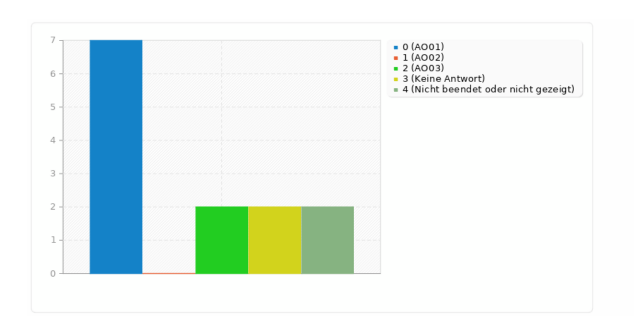


## Zusammenfassung für G01Q05(SQ002)[Javascript]

#### How familar are you with these tools?

Antwort	Anzahl	Prozent
Not at all (AO01)	7	53.85%
Some familiarity (AO02)	0	0.00%
Very familiar (AO03)	2	15.38%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q05(SQ002)[Javascript]

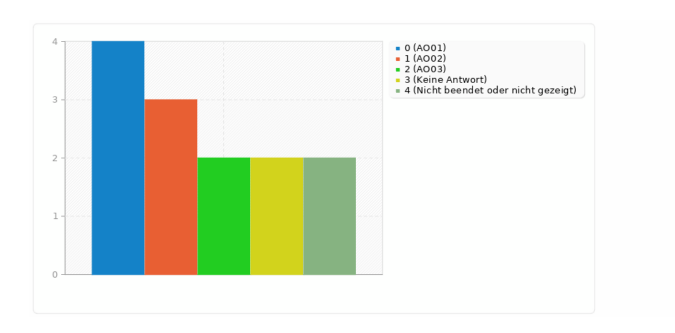


### Zusammenfassung für G01Q05(SQ003)[HTML]

#### How familar are you with these tools?

Antwort	Anzahl	Prozent
Not at all (AO01)	4	30.77%
Some familiarity (AO02)	3	23.08%
Very familiar (AO03)	2	15.38%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q05(SQ003)[HTML]

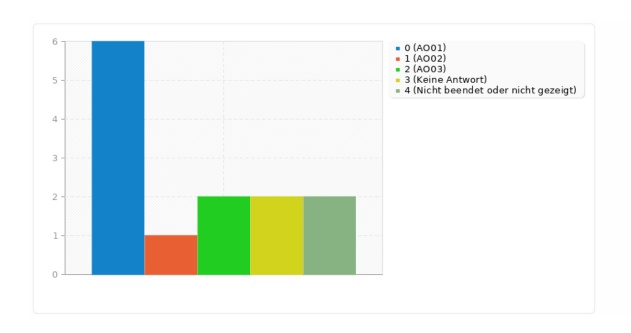


### Zusammenfassung für G01Q05(SQ004)[CSS]

#### How familar are you with these tools?

Antwort	Anzahl	Prozent
Not at all (AO01)	6	46.15%
Some familiarity (AO02)	1	7.69%
Very familiar (AO03)	2	15.38%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q05(SQ004)[CSS]



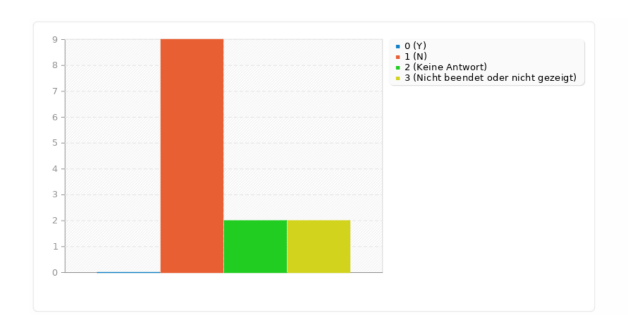
### Zusammenfassung für G01Q06

#### Have you ever prepared a custom ODD

Antwort	Anzahl	Prozent
Ja (Y)	0	0.00%
Nein (N)	9	69.23%
Keine Antwort	2	15.38%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	2	15.38%

## Zusammenfassung für G01Q06

#### Have you ever prepared a custom ODD



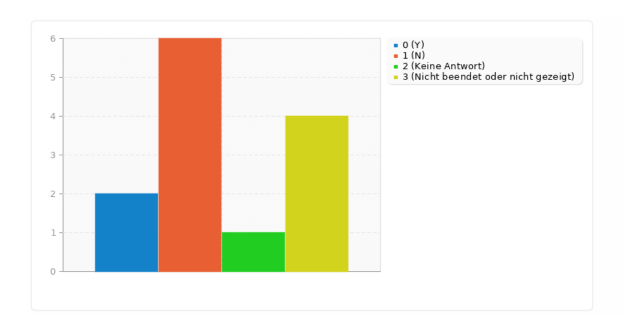
### Zusammenfassung für G02Q04

Do you have TEI files you would like to work with at the Workshop?

Antwort	Anzahl	Prozent
Ja (Y)	2	15.38%
Nein (N)	6	46.15%
Keine Antwort	1	7.69%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	4	30.77%

## Zusammenfassung für G02Q04

Do you have TEI files you would like to work with at the Workshop?



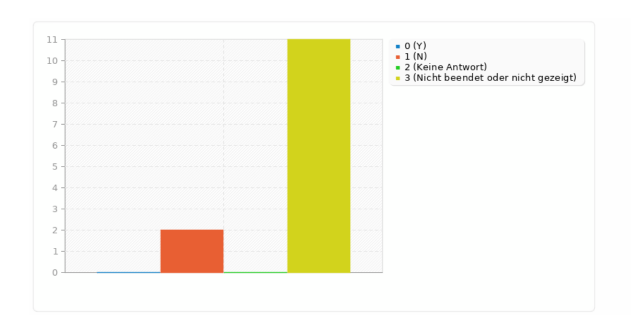
### Zusammenfassung für G02Q07

### Do you have your own ODD for the workshop?

Antwort	Anzahl	Prozent
Ja (Y)	0	0.00%
Nein (N)	2	15.38%
Keine Antwort	0	0.00%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	11	84.62%

## Zusammenfassung für G02Q07

#### Do you have your own ODD for the workshop?



### Zusammenfassung für G02Q06

### What do you hope to learn from the workshop?

Antwort	Anzahl	Prozent
Antwort	6	46.15%
Keine Antwort	3	23.08%
Nicht beendet oder nicht gezeigt	4	30.77%

ID	Antwort
2	Learn about TEI standards and conventions for multilingual texts, understand more about publishing frameworks and viewers for TEI-editions
6	I would like to learn the basics of TEI so that if I need to use this skill for my research in the future, I can more easily familiarise myself with it through self-teaching or under gudiance.
8	Compare the various existing systems and understand their respective values / shortcomings to make more informed choices if I want to create digital editions of my sources (E.g, who's who directory of Chinese students)
9	As a total beginner, I hope to learn how to code text and how to do textual analysis such as word frequency analysis, theme analysis with the assistance of computer.
12	Learn how to do a digital edition (at least in theory)
13	Mostly an introductory course to TEI, as its usage is mostly non-existent in the academic ecosystem I am from.

## Zusammenfassung für G02Q06

#### What do you hope to learn from the workshop?

