# **Hauptüberschrift** (max. 90 Anschläge)

Vorname Nachname, Vorname Nachname, Vorname Nachname

Zusammenfassung Zusammenfassung Zusammenfassung Zusammenfassung Zusammenfassung

Im Abstract stellen Sie die wichtigsten Aussagen zum Problem, zu Material und Methoden, zu den Ergebnissen, zur Diskussion und zum Fazit vor.

Zusammenfassung Zusammenfassung Zusammenfassung Zusammenfassung (ca. 900 Anschläge)

## Schlüsselwörter

ca. 4–5 Schlüsselwörter

## Haupttext

* mit Zwischenüberschriften gliedern (Einleitung ohne Überschrift)
* Tabellen, Abbildungen und Literaturquellen (Mustermann 2018) im Text referenzieren.
* Abbildungen bitte als separate Dateien einreichen (tif o.ä, Excel- oder Powerpoint-Grafiken)
* SI-Einheiten nicht in eckigen Klammern, sondern Angabe „in m³“
* Beispiel-Tabelle:

Tabelle 3: Messunsicherheit und systematische Messabweichung der Volumenmessung bei neu modellierter Oberfläche nach jedem Scan (n = 4)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Zugefügtes Volumen aus Sand in dm³ | Gescannte Flächein dm2 | Arithmetisches Mittel des gemessenen Volumens in dm³ | Standardabweichung des gemessenen Volumensin dm³ | Mittlere Differenz zwischen Spalte 3 und 1in dm³ |
| 9,83 | 358,13 | 9,02 | 0,75 | -0,82 |
| 19,62 | 358,13 | 21,17 | 2,32 | 1,55 |
| 29,24 | 358,13 | 30,33 | 2,17 | 1,09 |
| 38,92 | 358,13 | 39,41 | 2,18 | 0,49 |
| 48,62 | 358,13 | 49,19 | 2,52 | 0,57 |

Fußnoten zur Tabelle

## Schlussfolgerungen

Fazit, Ausblick auf weiterführende Untersuchungen

## Literatur

* Literaturquellen in alphabetischer Reihenfolge aufführen (siehe <https://www.agricultural-engineering.eu/landtechnik/about/submissions#authorGuidelines>)
* bei Verwendung von Citavi: bitte Zitierstil „Landtechnik“ benutzen
* bei der Zitierung von Zeitschriftenartikeln: DOI oder URL angeben

## Autoren

Angabe der vollständigen Namen mit akademischen Titeln, der Funktion/Tätigkeit und der Anschrift der Institution sowie die E-Mail-Adresse des korrespondierenden Autors

## Hinweise oder Danksagungen

z. B. die Angabe von Fördermittelgebern, Projektpartnern

# **Title** (max. 90 characters)

Author names

Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract

In the abstract you present the most important points about the problem, material and methods, results, discussion and conclusion.

Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract (approx. 900 characters)

## Keywords

Approx. 4–5 keywords

## Main text

* please structure with subheadings (introduction without heading)
* Please refer to tables, figures and literature sources (Name 2019) in the text
* SI units not to be specified in square brackets, instead "in m³"
* Example table:

Table 3: Measurement uncertainty and systematic measurement deviation of the volume measurement with newly modelled surface after each scan (n = 4)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Added volume of sand** 1)**in dm³** | **Scanned areain dm2** | **Arithmetic mean of the measured volumein dm³** | **Standard deviation of the measured volumein dm³** | **Mean difference between columns 3 and 1in dm³** |
| 9,83 | 358,13 | 9,02 | 0,75 | -0,82 |
| 19,62 | 358,13 | 21,17 | 2,32 | 1,55 |
| 29,24 | 358,13 | 30,33 | 2,17 | 1,09 |
| 38,92 | 358,13 | 39,41 | 2,18 | 0,49 |
| 48,62 | 358,13 | 49,19 | 2,52 | 0,57 |

1) Footnotes to the table

## Conclusions

Bottom line, outlook on further investigations

## References

Literature sources in alphabetical order (for citation see author's information <https://www.agricultural-engineering.eu/landtechnik/about/submissions#authorGuidelines>)

## Authors

Full names with academic titles, function/activity and address of the institution and the e-mail address of the corresponding author.

## Notes or acknowledgements

For example, the indication of funding sources