ICIS 2019 Munich Paper Title

# Heading 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit (Walls et al. 1992), sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. "Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat" (Orlikowski and Iacono 2001, p. 19). Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

## Heading 2

Yin lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut "labore et dolore magna aliqua" (2009, p. 234). Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Benbasat and Zmud (2003) duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

### Heading 3

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

# References

Benbasat, I., and Zmud, R. W. 2003. “The Identity Crisis Within the IS Discipline,” *MIS Quarterly* (27:2), pp. 183–194.

Orlikowski, W. J., and Iacono, C. S. 2001. “Research Commentary,” *Information Systems Research* (12:2), pp. 121–134.

Walls, J. G., Widmeyer, G. R., and El Sawy, O. A. 1992. “Building an Information System Design Theory for Vigilant EIS,” *Information Systems Research* (3:1), pp. 36–59.

Yin, R. K. 2009. *Case Study Research*, (4th ed.), Thousand Oaks, CA: SAGE Publications.