

*Oliver Buchin, Delta Heat GmbH / Technische Universität Berlin, FG Maschinen- und Energieanlagentechnik, Berlin*

Im Vortrag werden die Ergebnisse des Forschungsprojektes Engito an der Technischen Universität Berlin vorgestellt. Innerhalb des Forschungsprojektes wurden technische und arbeitsorganisatorische Einflüsse auf die Effizienz von Anlagentechnik analysiert. An Praxisbeispielen wird dargestellt, welche Probleme ohne ein strukturiertes Energiemanagement entstehen können. Es werden für die Themenbereiche Monitoringausstattung, Datenverarbeitung und Arbeitsorganisation pragmatische Lösungsansätze präsentiert.