

Zusammenfassung

Logistik- Workshop II „Digitale Elemente regionaler Logistiklösungen

Das Projektteam „Intelligente Mikrologistik“ (Zentrum Technik und Gesellschaft der TU Berlin, Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services und der Bundesverband der Regionalbewegung e.V.) tauschte sich am 23.11.21 mit acht Initiativen des Netzwerks RegioLogistik erneut zum Thema „Digitale Elemente regionaler Logistiklösungen“ aus. Dabei knüpften die Teilnehmenden an die Themen des ersten Workshops im Juni 2021 an. Wieder wurde aus unterschiedlichen Perspektiven diskutiert: Sowohl Anbieter*innen als auch Betreiber*innen von Online-Marktplätzen und Software-Entwickler*innen beteiligten sich am Workshop. Aus den Diskussionsrunden ergaben sich folgende Erkenntnisse und Zielsetzungen:

1. Entwicklung eines Open-Source-Software-Gerüsts (Framework) für die regionale Logistik von Lebensmitteln

Um Entwicklungskosten zu sparen und kleinen Initiativen den Einstieg zu erleichtern, wäre es gut, wenn sich Entwickler*innen zusammenschließen und gemeinsam ein Open Source Software-Gerüst für sämtliche Komponenten regionaler Logistiklösungen bauen. Das zu entwickelnde System hat den Anspruch, einfach an bestehende Online-Marktplätze angebunden zu werden. Themengeber Sebastian Naumann (ifak, Hallo Altmark) sucht für seine Projektidee Kooperationspartner*innen.

2. Wie lassen sich Logistiklösungen für den ländlichen Raum nachhaltig finanzieren? Was sind Betriebe bereit, für Logistik zu zahlen?

Das Thema der Wirtschaftlichkeit regionaler Logistiklösungen soll weiter im Rahmen von Forschungsprojekten in den Blick genommen werden. Die Fallstudien im Projekt „Intelligente Mikrologistik“ werden dazu bereits Ergebnisse liefern. Eine Alternativmöglichkeit wäre die Finanzierung regionaler Logistik auf dem Land als Teil der Daseinsfürsorge über Kommunen. Wichtig ist in jedem Fall die Kooperation zwischen den verschiedenen Akteuren, um Synergieeffekte nutzen zu können. Digitale Lösungen mittels Vermittlerplattformen für Logistikleistungen gibt es bereits. Zu finden sind diese auf der Online-Plattform zu regionalen Logistiklösungen mit dem Filter „Transportkonzept“: regiologistik.regionalbewegung.de/