

**Veranstaltung Gesundheitsregion EUREGIO am 29.06. in Nordhorn
Abschluss Interventionsphase Innovationsfondsprojekt Regionales
Pflegekompetenzzentrum (ReKo)**

[Link zum Bericht zur Veranstaltung](#)

**Grußwort Hugo Mennemann, 1. Vorsitzender der Deutschen Gesellschaft für
Care und Case Management,
vorgelesen durch Prof. Dr. Michael Monzer**

Sehr geehrter Herr Nerlinger, lieber Thomas, sehr geehrter Herr Dr.
Schumacher, sehr geehrte Herren Landräte, sehr geehrte Damen und Herren,

die gemeinschaftliche Bewegung so vieler Beteiligten im ReKo-Projekt zum Wohle der Menschen auf der Grundlage von Care und Case Management ist äußerst bemerkenswert. Dazu braucht es engagierte und fachkompetente Leitungen. Offenbar bereichern sich im Reko-Projekt viele äußerst fachkompetente, kreative und umsetzungsstarke Kräfte gegenseitig. Aus der Sicht der Menschen, die professioneller Hilfe bedürfen, braucht es steuernde Hilfe aus einer Hand, die die Grenzen von Professionen und Zuständigkeiten von Leistungserbringern und Leistungsträgern überwindet. Es ist unsere Verpflichtung als professionell Tätige und politisch Verantwortliche, bedarfsorientiert die notwendige Hilfe zu gewähren. Dazu braucht es mitunter die Bereitschaft und den Mut, über den Tellerrand der eigenen Zuständigkeit zu schauen und neue Wege zu gehen. Das gelingt in den Kreisen des Reko-Projektes auf beeindruckende Art und Weise.

Dem Projekt ist zu wünschen, dass die zuständigen Leistungsträger vor Ort die besondere Qualität für die Menschen, für ihre Bürger:innen und Versicherten erkennen und diese weiter unterstützen.

Schon längst bereichert das Reko-Projekt die DGCC und geht beispielhaft fachliche Wege: in der Softwareentwicklung, in der Netzwerkarbeit und auch in der Fallarbeit. Allen Engagierten sage ich dafür herzlichen Dank! Ich wünsche dem Reko-Projekt eine dauerhafte, erfolgreiche Fortführung, uns in der DGCC eine weiterhin gegenseitig bereichernde Zusammenarbeit und Ihnen eine erkenntnisreiche Tagung.

Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!