

Neuer Regionalleiter West

Der Verwaltungsrat beförderte Adam Gerosa zum neuen Regionalleiter West, sowie Mitglied der Geschäftsleitung.

Adam Gerosa übernimmt seine neue Funktion per 1. Januar 2017. Damit übernimmt er die Funktion von Andrea Galli, der die Region West in den letzten Jahren in Personalunion mit der Leitung der Region Süd führte und entwickelte. Die Region West ist mittlerweile so stark gewachsen, dass eine Leitung beider Regionen durch eine Person nicht mehr zielführend ist. Da Adam Gerosa in den letzten eineinhalb Jahren als Stellvertreter von Andrea Galli stark in die Geschäfte beider Regionen involviert war und sich daraus bereits eine natürliche Aufgabenteilung ergab, ist es nun naheliegend, dass er die Leitung der Region West übernimmt, während Andrea Galli sich wieder voll auf die Leitung und Entwicklung der Region Süd und auf seine Aufgaben in der Geschäftsleitung konzentriert. Wir danken Andrea Galli herzlich für sein grosses Engagement in den beiden Regionen.



Adam Gerosa wurde am 11. Juni 1975 in Mendrisio geboren. Seine Berufliche Laufbahn begann er mit dem Studium zum dipl. Bauingenieur SUP an der Fachhochschule SUPSI in Lugano - Trevano, das er 1998 mit Erfolg abschliessen konnte. 2009 hat er seine Berufskennntnisse mit dem Anschluss als Informatikingenieur SUP an der FH SUPSI in Manno erweitert. Nach den Jahren als Projektingenieur / Projektleiter bei Simona Ingegneria SA in Porza und Hupac Intermodal AG in Chiasso konnte Adam Gerosa als Technischer Leiter des Schweizerischen Baumeisterverbandes SBV in Bellinzona erste Führungserfahrung sammeln. Zwischen 2009 bis 2015 leitete Adam die Niederlassung Bellinzona der Pöyry Infa AG und baute sie auf.

Aus dem Lebenslauf von Adam Gerosa wird ersichtlich, dass er ein ausgewiesener Fachmann im Infrastrukturbau ist. Durch seine erfolgreiche Verbandstätigkeit, seine Tätigkeit bei der Unternehmung sowie seiner Erfahrung in Leitung einer Bauingenieur-Niederlassung, bringt Adam Gerosa breites Know How, das uns in Zukunft weiter stärken wird.