Release notes DuboCalc 5.1

* De berekende CO2-uitstoot wordt in kg CO2-eq weergegeven voor elke item, element en variant.
* Naar keuze kan gebruik gemaakt worden van tweetrapsauthenticatie (naast inloggen met wachtwoord ook een authenticatiecode naar uw emailadres)
* Verduidelijking van de relatie tussen de DuboCalc fasen en LCA-methodiek
	+ Bouw: A1-A5
	+ Gebruik: B1
	+ Onderhoud: B2-B5
	+ Einde Levensduur: C1-C4
* Aangepaste weergave van negatieve MKI-waarden in de zwaartepuntenanalyse: in de taartdiagram worden **absolute** MKI-waarden getoond (in aansluiting op Microsoft Excel)
* Toevoeging ‘Wijzigingen overzicht’: de geschiedenis van wijzigingen is overzichtelijk gemaakt.
* Revisioning wordt aangezet voor het hele project (voorheen aan-/uitzetten per element).
* Toevoeging tooltips  met verdere uitleg bij berekeningen en gegevens.
* Gebruikers van andere organisaties kunnen toegevoegd worden aan een project.
* Projecten kunnen geëxporteerd worden in .pdc-format en op lokale schijf opgeslagen worden.
* Dubbeltelling van energie-items is gecorrigeerd. Voorheen werden energie-items (bijvoorbeeld Elektriciteit grijs) die werden toegevoegd in de bouwfase foutief ook geteld in de gebruiksfase.

In tegenstelling tot eerdere berichten:

* De transportafstanden worden **niet** opengezet voor alle items
* Items in een element worden **niet** automatisch gesorteerd op alfabetische volgorde