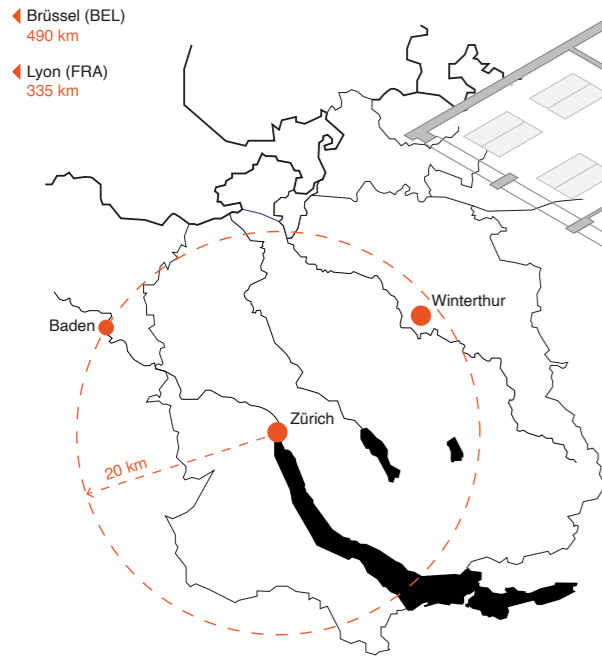


ZIRKULÄR BAUEN
NACH DEM MOTTO

ZERO WASTE



Schalldämmelemente,
abgehängt

LED Schienen

REUSE BAUTEILE INTERN WIEDERVERWENDET

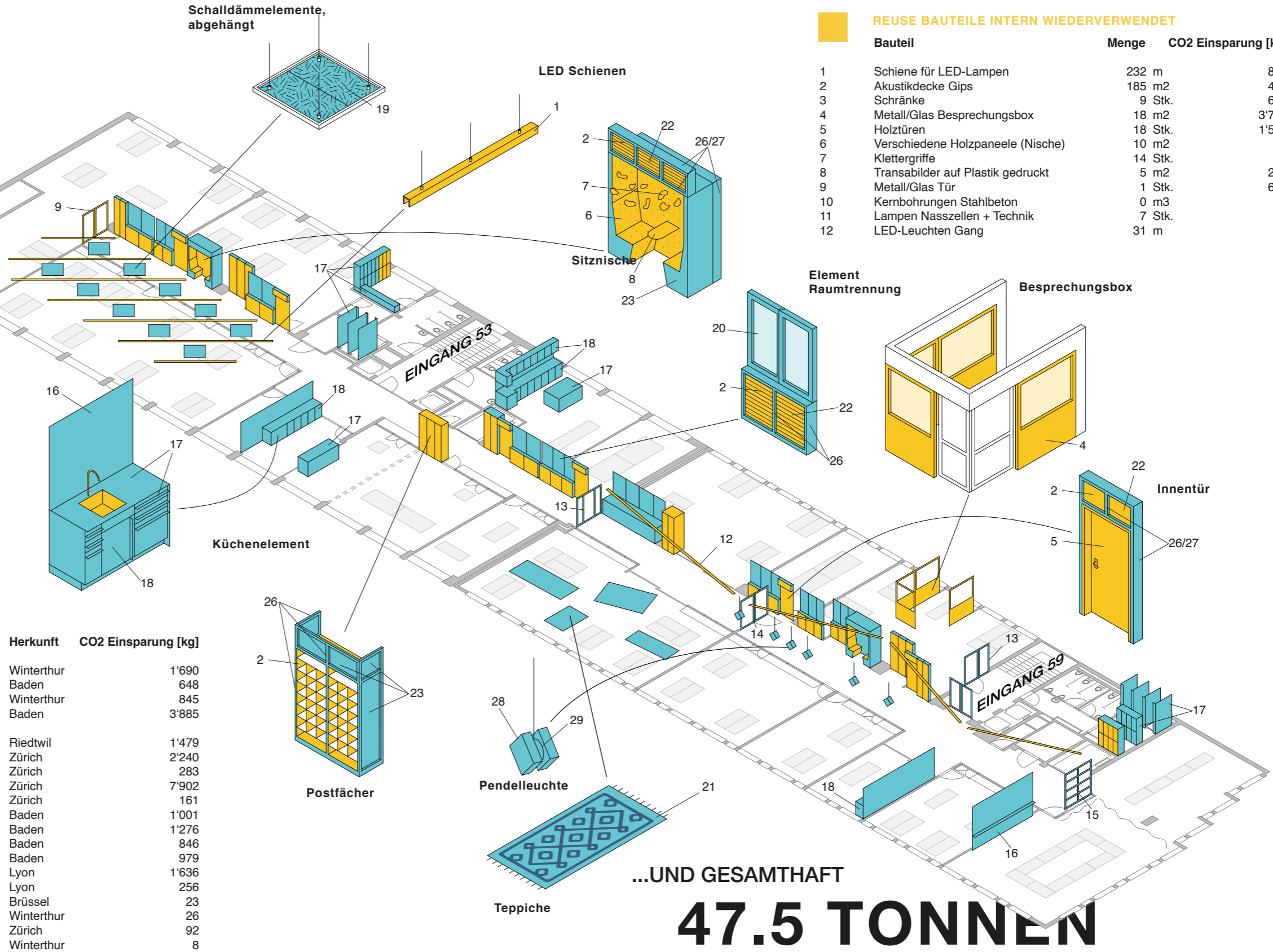
Bauteil	Menge	CO2 Einsparung [kg]	
1	Schiene für LED-Lampen	232 m	894
2	Akustikdecke Gips	185 m2	461
3	Schränke	9 Stk.	608
4	Metall/Glas Besprechungsbox	18 m2	3'742
5	Holztüren	18 Stk.	1'548
6	Verschiedene Holzpaneele (Nische)	10 m2	66
7	Klettergriffe	14 Stk.	93
8	Transbilder auf Plastik gedruckt	5 m2	215
9	Metall/Glas Tür	1 Stk.	659
10	Kernbohrungen Stahlbeton	0 m3	65
11	Lampen Nasszellen + Technik	7 Stk.	11
12	LED-Leuchten Gang	31 m	90

REUSE BAUTEILE EXTERNER HERKUNFT

Bauteil	Menge	Herkunft	CO2 Einsparung [kg]
13	Metall/Glas Tür Brandschutz	2 Stk. Winterthur	1'690
14	Metall/Glas Tür	1 Stk. Baden	648
15	Industriefenster Stahl/Glas	1 Stk. Winterthur	845
16	Wandtafeln	135 m2 Baden	3'885
17	LKW-Boden (Siebdruckplatten)	85 m2 Riedwil	1'479
18	Metallküchen	11 m Zürich	2'240
19	Heraklithplatten	35 m2 Zürich	283
20	Fenster Holz	55 Stk. Zürich	7'902
21	Teppiche	26 Stk. Zürich	161
22	Holzpaneele	123 m2 Baden	1'001
23	Sperrholz	110 m2 Baden	1'276
24	MDF-Lochplatte	80 m2 Baden	846
25	Mehrschichtholz	90 m2 Baden	979
26	MDF Wandstruktur	145 m2 Lyon	1'636
27	Spanplatte	35 m2 Lyon	256
28	Pendelleuchten Glaseinsatz	70 Stk. Brüssel	23
29	Pendelleuchten Metallring	35 Stk. Winterthur	26
30	Waschbecken Keramik	2 Stk. Zürich	92
31	Wandlampen WC	7 Stk. Winterthur	8

DARAUF WURDE VERZICHTET

Bauteil	Menge	CO2 Einsparung [kg]	
33	Wandfläche roh belassen	1000 m2	1088
34	Bodenfläche geölt statt neu bedeckt	1450 m2	9222
35	Decke roh belassen	800 m2	2989
36	Decke nur einmal gestrichen	650 m2	442



...UND GESAMTHAFT

47.5 TONNEN CO²eq SPAREN

Die Einsparung bezieht sich auf den Anteil grauer Energie, die mit der Verwendung eines Re-Use Bauteils im Vergleich zu einem gleichwertigen Neubauteil gepart wird.