## **Nutzwertanalyse**

1. Logistik und Materialtransport (RelayRx / MiR100):

Kriterium	Gewichtung	RelayRx	Pkt.	MiR100	Pkt.
Funktionalität und Einsatzbereich	13%	9	117	8	104
Kollaborative Eigenschaften	16%	8	128	8	128
Benutzerfreundlichkeit	16%	10	160	9	144
Skalierbarkeit	5%	6	30	7	35
Kosten	10%	8	80	8	80
Wartung und Support	9%	6	54	8	72
Datenschutz und Sicherheit	16%	9	144	8	128
Benutzerakzeptanz	5%	8	40	10	50
Schulungs- und Einführungsunterstützung	10%	10	100	10	100
Gesamt:	100%		<u>853</u>		841

2. Unterstützung bei täglichen Aufgaben (PuDu CC1 / HSR Toyota):

Kriterium	Gewichtung	PuDu CC1	Pkt.	HSR Toyota	Pkt.
Funktionalität und Einsatzbereich	13%	8	104	9	117
Kollaborative Eigenschaften	16%	7	112	6	96
Benutzerfreundlichkeit	16%	10	160	8	128
Skalierbarkeit	5%	5	25	7	35
Kosten	10%	8	80	7	70
Wartung und Support	9%	7	63	7	63
Datenschutz und Sicherheit	16%	10	160	6	96
Benutzerakzeptanz	5%	6	30	8	40
Schulungs- und Einführungsunterstützung	10%	9	90	0	0
Gesamt:	100%		<u>824</u>		645

3. Soziale Interaktion, Unterhaltung und Persönliche Betreuung (Pepper / ElliQ):

Kriterium	Gewichtung	Pepper	Pkt.	ElliQ	Pkt.
Funktionalität und Einsatzbereich	13%	9	117	8	104
Kollaborative Eigenschaften	16%	8	128	9	144
Benutzerfreundlichkeit	16%	8	128	10	160
Skalierbarkeit	5%	10	50	8	40
Kosten	10%	7	70	9	90
Wartung und Support	9%	8	72	7	63
Datenschutz und Sicherheit	16%	2	32	8	128
Benutzerakzeptanz	5%	8	40	9	45
Schulungs- und Einführungsunterstützung	10%	10	100	7	70
Gesamt:	100%		737		844