

Planungsdaten										Häufigkeiten im Jahresverlauf: Zahl=in dieser Häufigkeit budgetiert; k=kann in diesem Monat erfolgen, bis maximale Häufigkeit erreicht ist;											
Konzept Code	Einheit	Pflegearbeiten	Turnus	Hinweise	Monat Beginn	Monat Ende	ZEITWERT in HMIN/ Einheit	Budget Häufigkeit/ Jahr	Gesamtzeit in Min/Jahr	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1140	ZIERRASEN								2,18	Jahresarbeitsminuten pro Einheit											
1140.1.	m ²	Mähen und Mulchen	20-32 x jährlich		März	Nov	1,81	32	0,58			2	3	5	5	5	4	4	2	2	
1140.2.	m ²	Düngen	1 x jährlich		Mai	Mai	2,00	1	0,02					1							
1140.3.	m ²	Aerifizieren	1 x jährlich		Mai	Mai	17,08	1	0,17					1							
1140.4.	m ²	Beregnen	nur auf Anforderung		Mai	Aug	3,33	40	1,33					10	10	10	10				
1140.5.	m ²	Vertikutieren	1 x jährlich		Mai	Mai	8,24	1	0,08					1							
1140.N1.	m ²	Ausbessern inkl. Nachsäen	auf Anforderung	anteilig als Budget alle 5 Jahre ganze Fläche oder jährlich auf 1/5	Mai	Mai	0,00	0	0,00					k							
<p>Anmerkung zu 1140.N1.: Ausbessern der Löcher in den Rasenflächen ist schwer zu berechnen, da nicht voraussehbar, wieviele Löcher (z. B. Hunde, Kaninchen) entstehen werden. Die Zahl ist deshalb als Budget anzusehen, das örtlich deutlich abweichen kann. In diesem Fall hat ein örtlicher Zuschlag für spezielle Flächen zu erfolgen.</p>																					