

Korrigendum:

Im Integrierten Aufgaben- und Finanzplan (IAFP) 2021-2024 vom 27. Mai 2020 wurde die Produktgruppe "PG650100 Informatikservices" nicht ausgewiesen. In den Auswertungen sind die Daten vollständig enthalten.

Stadt Bern	IAFP 2021 - 2024	
Direktion:	Direktion für Finanzen, Personal und Informatik (FPI)	
Dienststelle:	Informatikdienste	
Produktgruppe:	PG650100	Informatikservices
mit den Produkten:	P650110	Zentrale städt. Informatikleistungen
	P650120	Migration Bürokommunikation

Hinweise zur Legislaturplanung

Massnahme zu Ziel 7: Einsatz zeitgemässer Informations- und Kommunikationstechnologien und Veröffentlichung von stadtbezogenen Daten.

Entwicklungstendenzen/Trends (Wirtschaft; Politik/Gesetzgebung; Demografie; Sozio-Kulturelles; Technologie; Umwelt/Ressourcenknappheit), Rahmenbedingungen, Unsicherheiten

Die durch die Informatikdienste (ID) bereitgestellten Informations- und Kommunikationsmittel sind ein wichtiger Teil der guten und bedürfnisgerechten Infrastruktur, die die Stadt Bern ihren Mitarbeitenden, der Bevölkerung und der Wirtschaft zur Verfügung stellt. Die Digitalisierung fördert die Vernetzung der Menschen und Infrastrukturen, sie ist ein wichtiges Mittel für die Partizipation und Integration. Sie eröffnet bei allen Risiken neue Chancen und kann, verantwortlich und zielführend eingesetzt, den Menschen neue Handlungsmöglichkeiten eröffnen.

Beabsichtigte Veränderungen

Mit SRB Nr. 066 vom 15. März 2001 wurde beschlossen, in der Stadt Bern die Enterprise Resource Planning (ERP)-Software der Firma SAP einzuführen. Diese Software ist damit seit 2002 erfolgreich im Einsatz. Der Support für die heutige Lösung wird bis ins Jahr 2024 sichergestellt. Spätestens zu diesem Zeitpunkt ist ein Technologiewechsel notwendig. Mit dem Projekt "Go to HANA" Laufzeit von April 2020 bis Juni 2023 soll dies umgesetzt werden. Im 2021 ist die Konzept- und Realisierungsphase vorgesehen.
Im Jahr 2017 wurde mit dem Projekt CLIMB (CLient Migration Bern) die Bürokommunikationsplattform der Stadtverwaltung letztmals erneuert. Die Weiterentwicklung der Dienstleistungen im digitalen Zeitalter wird unter dem Namen «Digitaler Arbeitsplatz 4.0» (DAP 4.0) zusammengefasst und ist eine der zentralen Herausforderungen für die Stadtverwaltung. Das Projekt ist im 2019 gestartet und soll mit der Ablösung der bestehenden Arbeitsplatzsysteme (Hardware) im 2022 abgeschlossen werden.

Kundinnen und Kunden, Ansprechpartnerinnen und -partner

Gemeinderat, Direktionen und Dienststellen der Stadtverwaltung.

Budgetplanung (in Franken)

	RG 2018	RG 2019	VA 2020	PJ 2021	PJ 2022	PJ 2023	PJ 2024
Bruttokosten	19'655'461	20'350'260	20'654'926	21'729'157	22'313'787	22'584'628	22'372'372
Erlös	-19'970'922	-20'497'985	-20'654'926	-21'729'157	-22'313'787	-22'584'628	-22'372'372
Nettokosten	-315'460	-147'725	0	0	0	0	0
Kostendeckung	101.60%	100.73%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

Steuerungsvorgaben (max 3)

Vorgaben	VA 2020	PJ 2021	PJ 2022	PJ 2023	PJ 2024
Kostendeckungsgrad für das Total der PG650100	100%	100%	100%	100%	100%
Alle 5 Jahre findet eine Migration der Büroarbeitsplatzumgebung statt.	Nein	Nein	Ja	Nein	Nein
Die ID stellen Lehrstellen zur Verfügung.	4	4	4	4	4

Investitionen (in Franken)

	RG 2018	RG 2019	VA 2020	PJ 2021	PJ 2022	PJ 2023	PJ 2024
Aufwand	1'501'435	4'016'388	287'000	3'211'250	6'212'875	1'785'000	2'804'625
Eigenleistungen	0	0	50'000	1'018'750	1'122'125	280'000	270'375
Beiträge	0	0	0	0	0	0	0
Nettoaufwand	1'501'435	4'016'388	337'000	4'230'000	7'335'000	2'065'000	3'075'000

Wichtigste Einzelinvestitionen:

Projekt "Go to HANA" (siehe oben). Projekt "Digitaler Arbeitsplatz 4.0" (siehe oben). Projekt Ersatz Telefonanlage. Projekt Backbone. Projekt Access Switches.

Aufgabenplanung / Nettokosten gem. Legislaturrichtlinien (in Franken)

Aufgabe	PJ 2021	PJ 2022	PJ 2023	PJ 2024
	0	0	0	0
	0	0	0	0
	0	0	0	0