



Cockpit EIV 2023

31. Dezember 2023

Gesuche KLEIV

Betreiber von Anlagen mit einer Leistung <100 kW erhalten eine Einmalvergütung für kleine Photovoltaikanlagen (KLEIV). Tabelle 1 weist die bisherige Gesamtanzahl der Gesuche im Jahr 2023, sowie die dahinter liegende Gesamtleistung aus. Gleichzeitig wird differenziert zwischen den Anlagenkategorien «Angebaut/Freistehend» und «Integriert», sowie zwischen den Leistungskategorien unter 30 kW und 30 - <100 kW.

	Gesuche	Leistung [MW]
Angebaut / Freistehend	44'948	693.01
Integriert	4'615	67.79
Total	49'563	760.80
< 30 kW	45'464	564.72
30 - 99.99 kW	4'099	196.08
Total	49'563	760.80

Tabelle 1: Eingang Gesuche KLEIV 2023

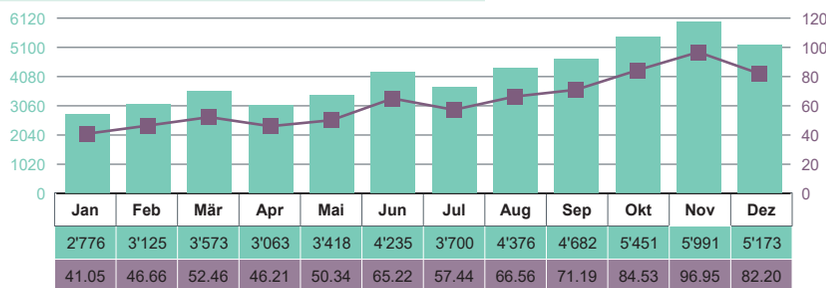


Diagramm 1: Eingang Gesuche KLEIV 2023 - Total

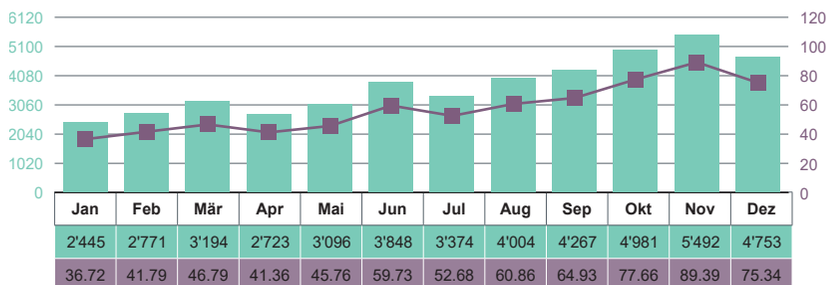


Diagramm 2: Eingang Gesuche KLEIV 2023 - Kategorie Angebaut/Freistehend

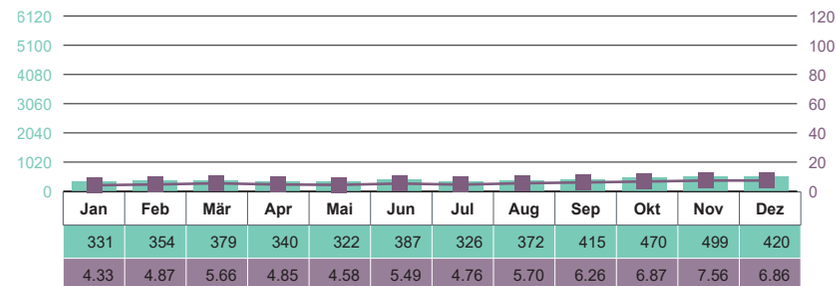


Diagramm 3: Eingang Gesuche KLEIV 2023 - Kategorie Integriert

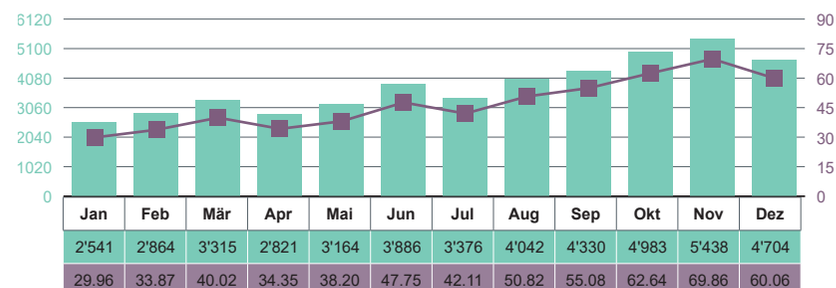


Diagramm 4: Eingang Gesuche KLEIV 2023 - Leistungskategorie < 30 kW



Diagramm 5: Eingang Gesuche KLEIV 2023 - Leistungskategorie 30 - 99.99 kW

Gesuche GREIV

Anlagen mit einer Leistung ≥ 100 kW werden mit einer Einmalvergütung für grosse Photovoltaikanlagen (GREIV) gefördert. Die Tabelle 2 weist die bisherige Gesamtanzahl der Gesuche im Jahr 2023, sowie die dahinter liegende Gesamtleistung aus. Im Gegensatz zu KLEIV-Gesuchen können für grosse Anlagen auch Gesuche für projektierte Anlagen eingereicht werden.

Bei der Anmeldung einer Anlage wird eine eindeutige Projektnummer vergeben und eine Doppelzählung ist ausgeschlossen.

	Gesuche	Leistung [MW]
Realisiert	1'309	335.21
Projektiert	238	95.30
Total	1'547	430.51

Tabelle 2: Eingang Gesuche GREIV 2023



Diagramm 8: Eingang Gesuche GREIV projektiert 2023

Anzahl Gesuche Leistung [MW]

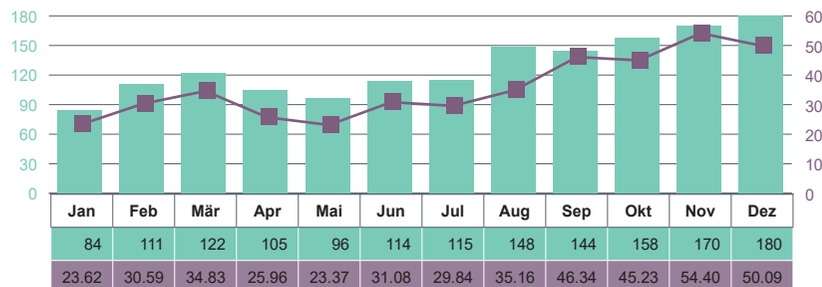


Diagramm 6: Eingang Gesuche GREIV 2023 - Total

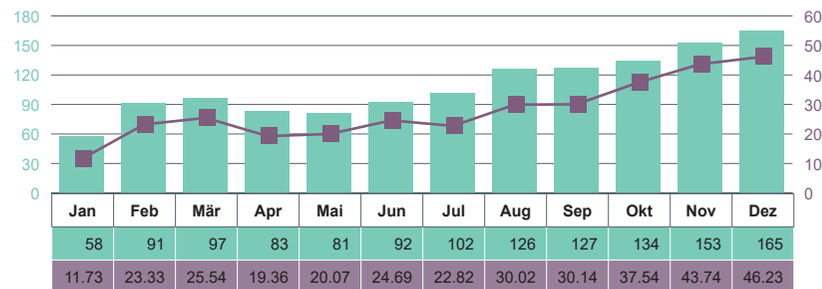


Diagramm 7: Eingang Gesuche GREIV realisiert 2023



Gesuche HEIV & PV-Auktionen

Anlagen ab einer Anlagenleistung von 2 kW, die keinen Eigenverbrauch haben und ab dem 01.01.2023 in Betrieb gehen, werden mit einer hohen Einmalvergütung (HEIV) gefördert. Ab einer Anlagenleistung von 150 kW wird die HEIV per Auktion vergeben.

Anzahl Gesuche Leistung [MW]

	Gesuche	Leistung [MW]
Angebaut	599	164.48
Freistehend	23	5.66
Integriert	30	2.53
Total	652	172.67
2 - 149.99 kW	215	9.61
ab 150 kW	437	163.06
Total	652	172.67

Tabelle 3: Eingang Gesuche HEIV & PV-Auktionen 2023

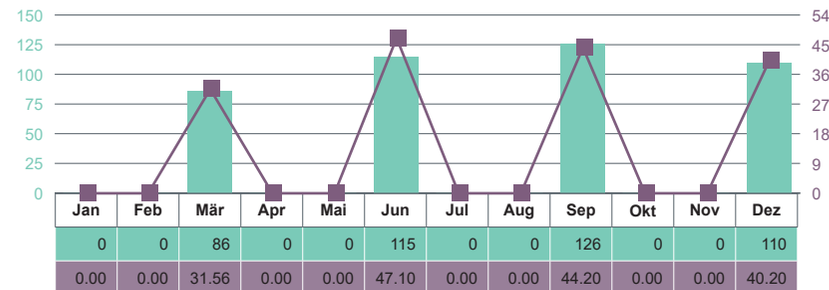


Diagramm 11: Eingang Gesuche PV-Auktionen mit geleisteter Sicherheitsleistung 2023 - Total

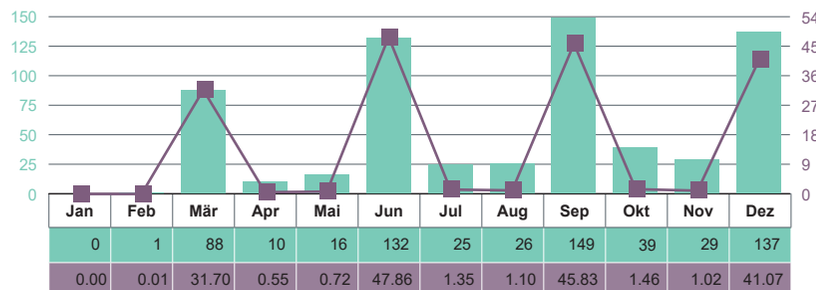


Diagramm 9: Eingang Gesuche HEIV & PV-Auktionen 2023 - Total

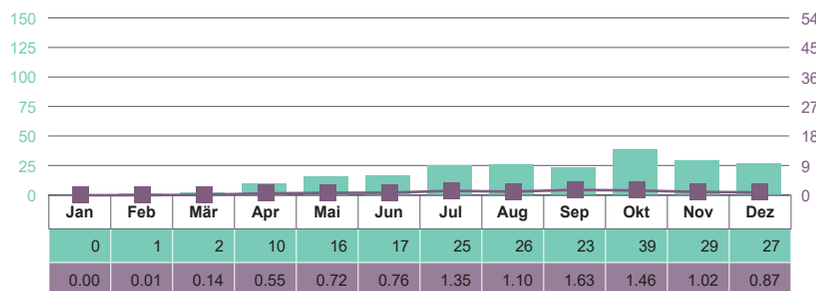
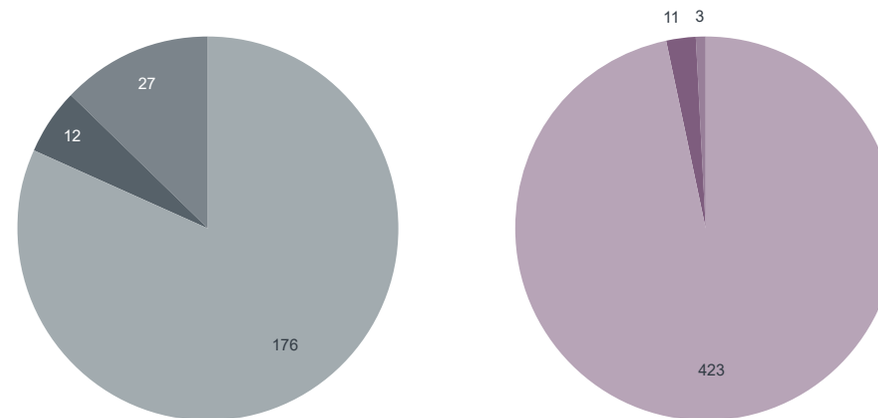


Diagramm 10: Eingang Gesuche HEIV 2023 - 2 bis 149.99 kW



	HEIV
Angebaut	176
Freistehend	12
Integriert	27

	PV-Auktionen
Angebaut	423
Freistehend	11
Integriert	3

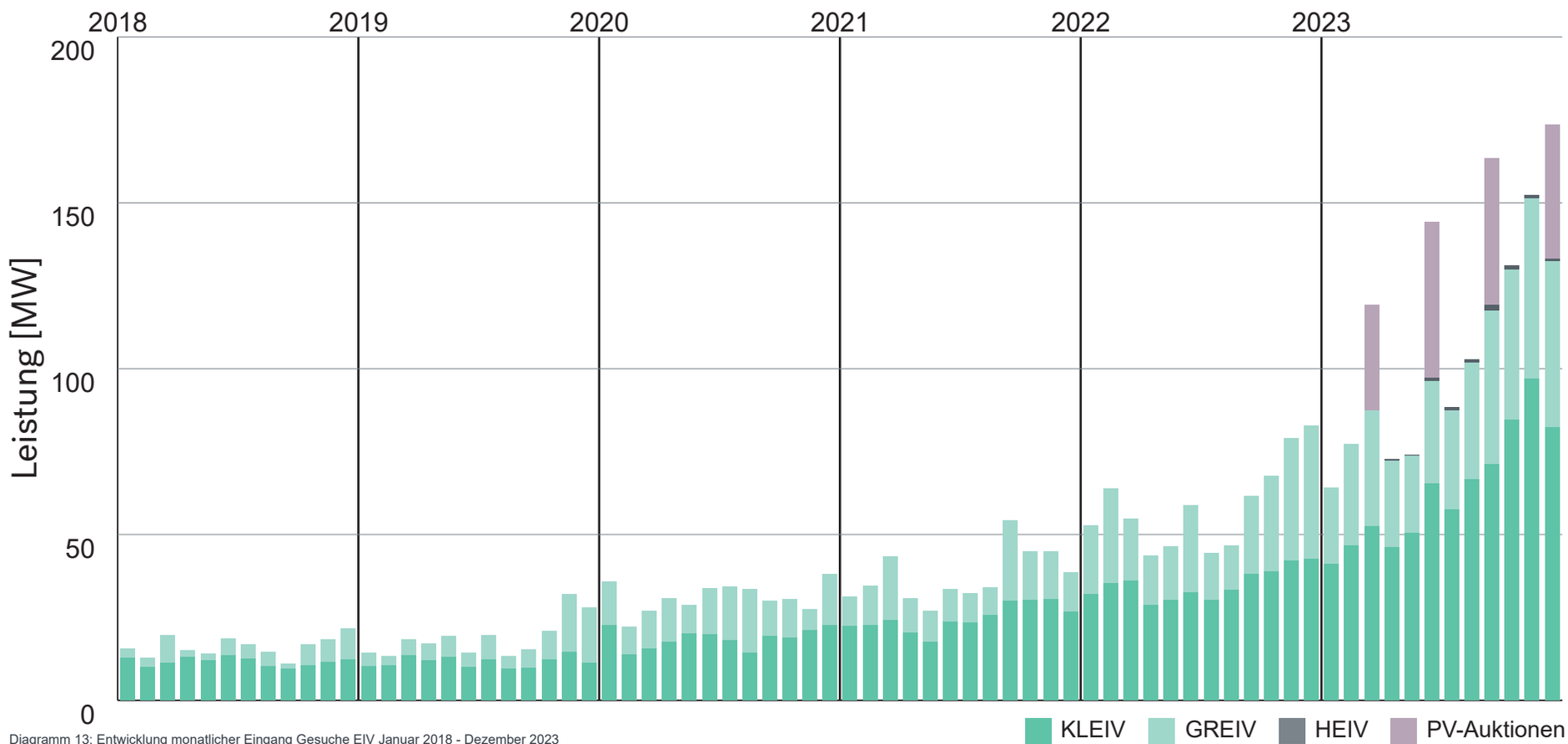
Diagramm 12a: Eingang Gesuche HEIV 2023 - Kategorien Angebaut, Freistehend, Integriert

Diagramm 12b: Eingang Gesuche PV-Auktionen 2023 - Kategorien Angebaut, Freistehend, integriert

Gesuche Total

Diagramm 13 zeigt die Gesamtleistung der monatlichen Neuanmeldungen auf.

Das Diagramm enthält neben den Leistungen der angemeldeten Anlagen für die KLEIV und der GREIV auch diejenigen der HEIV, sowie der PV-Auktionsgebote mit Zuschlag und hinterlegter Sicherheitsleistung.



Neigungswinkel- und Höhenbonus

Neuanlagen und Erweiterungen ab einer Leistung von 2 kW sowie Anlagenteile, welche eine Neigung von mind. 75 Grad aufweisen, haben Anrecht auf den Neigungswinkelbonus.

Für Photovoltaikanlagen ausserhalb der Bauzonen, die nicht an ein Gebäude angebaut oder in ein Gebäude integriert wurden, wird ein Höhenbonus gewährt. Dies sofern die Anlage eine Leistung von mindestens 150 kW aufweist und auf einer Höhe von mindestens 1500 m ü. M. installiert wurde. Diese Boni werden zusätzlich zur EIV gewährt.

Neigungswinkelbonus	Gesuche	Leistung [kW]
Integriert	139	2'719.35
Angebaut/Freistehend	522	5'274.94
Total	661	7'994.29

Höhenbonus	Gesuche	Leistung [kW]
Total	0	0

Tabelle 4: Eingang Gesuche Neigungswinkel- und Höhenbonus 2023

Anzahl Gesuche	Leistung [kW]
----------------	---------------

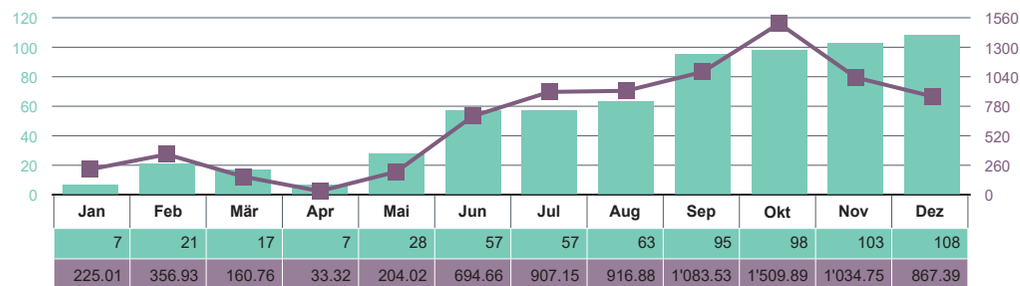


Diagramm 14: Eingang Gesuche 2023 mit Neigungswinkelbonus - Total

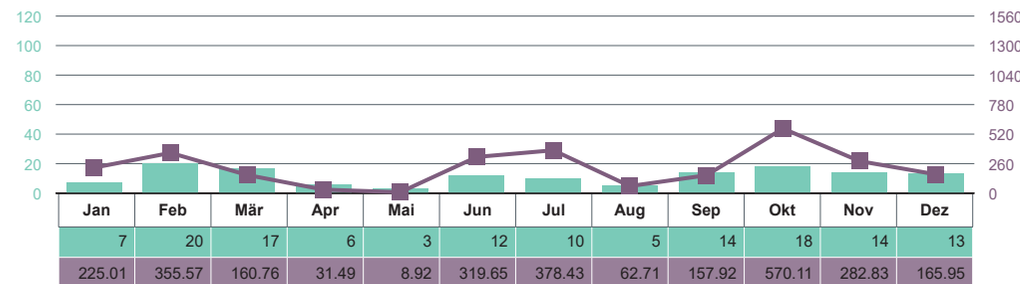


Diagramm 15: Eingang Gesuche 2023 mit Neigungswinkelbonus - integriert

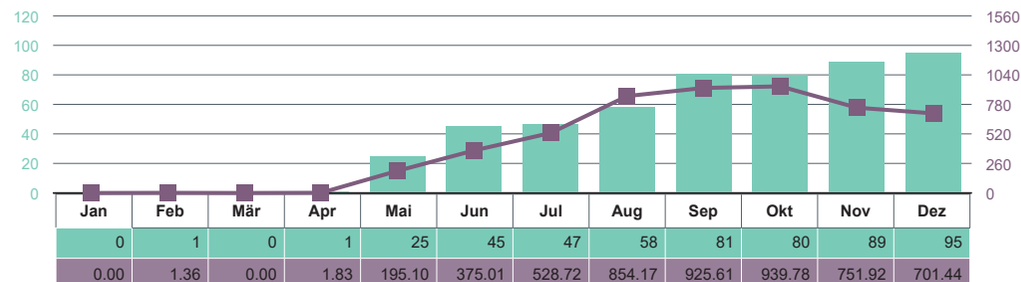


Diagramm 16: Eingang Gesuche 2023 mit Neigungswinkelbonus - angebaut/freistehend

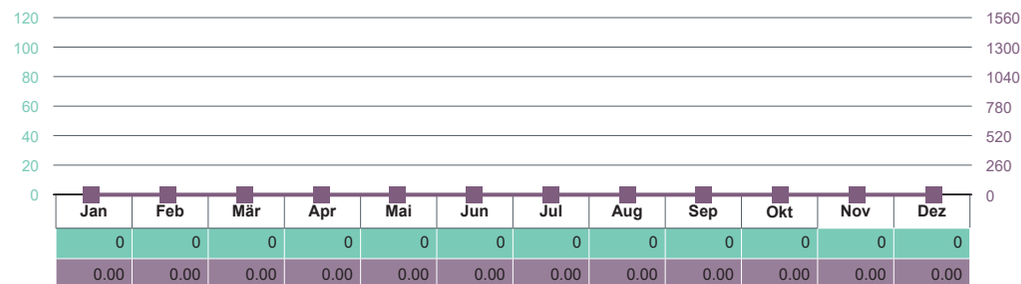


Diagramm 17: Eingang Gesuche 2023 mit Höhenbonus

