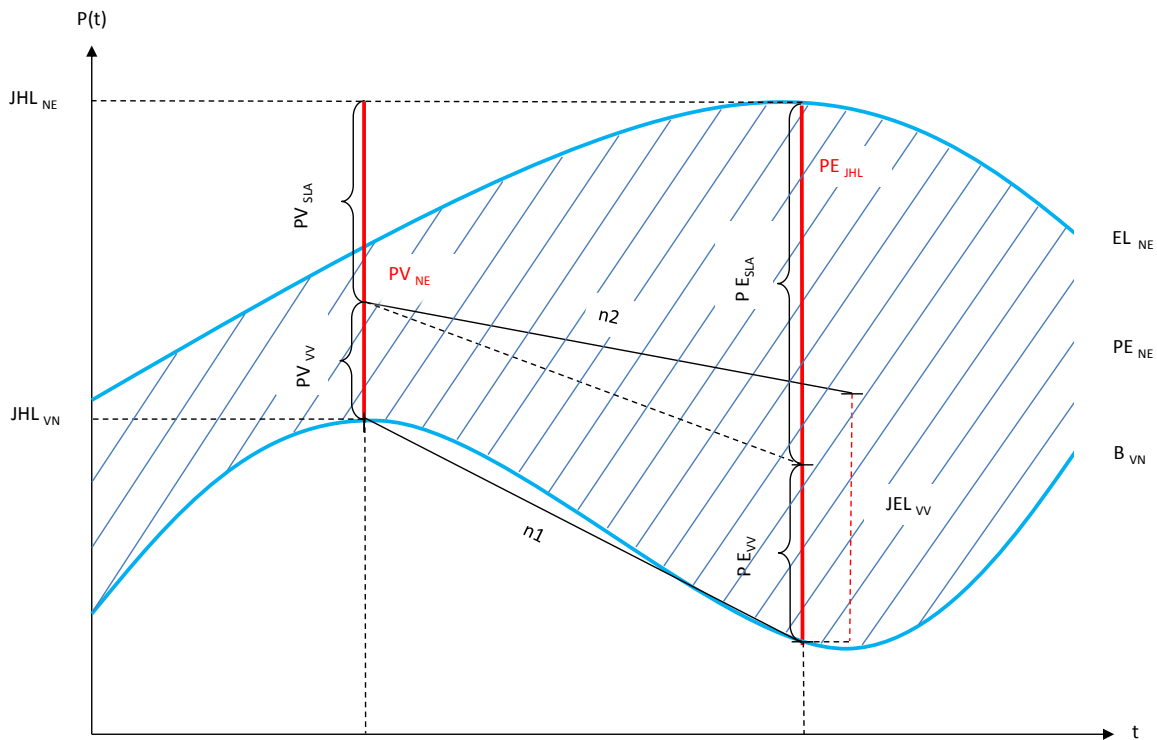


Anlage zur Preisregelung: Ermittlung der Normierungsfaktoren



EL_{NE} Entnahmelast einer Netzebene

JHL_{NE} zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen einer Netzebene

B_{VN} Bezug aus der vorgelagerten Netzebene

JHL_{VN} Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene

PE_{NE} Summe aller Einspeisungen in eine Netzebene

$n1$ Normierungsfaktor 1 = PV_{NE} / PE_{JHL}

mit $PV_{NE} = JHL_{NE} - JHL_{VN}$

folgt $n1 = (JHL_{NE} - JHL_{VN}) / PE_{JHL}$

$n2$ Normierungsfaktor 2 = PV_{VV} / JEL_{VV}

mit $PV_{VV} = PE_{VV} \times n1$

folgt $n2 = PE_{VV} \times n1 / JEL_{VV}$

PE_{JHL} Summe aller in die Netzebene eingespeisten Leistungen zum Zeitpunkt der Jahreshöchstlast aller Entnahmen dieser Netzebene

PE_{SLA} Anteil aller Einspeisungen im Spitzenlastverfahren an der Summe aller in die Netzebene eingespeisten Leistungen zum Zeitpunkt der Jahreshöchstlast aller Entnahmen

PE_{VV} Anteil aller Einspeisungen im verstetigten Verfahren an der Summe aller in die Netzebene eingespeisten Leistungen zum Zeitpunkt der Jahreshöchstlast aller Entnahmen

PV_{NE} Vermeidungsleistung einer Netzebene

PV_{SLA} Anteil aller Einspeisungen im Spitzenlastverfahren an der Vermeidungsleistung einer Netzebene

PV_{VV} Anteil aller Einspeisungen im verstetigten Verfahren an der Vermeidungsleistung einer Netzebene

JEL_{VV} mittlere Jahreseinspeiseleistung aller Einspeiser im verstetigten Verfahren